



Br. koda: AH68-02068H

HT-XA100
HT-XA100C

Digitalni kućni bioskop

korisničko uputstvo

zamislite mogućnosti

Hvala što ste kupili ovaj Samsungov proizvod.
Da dobijete kompletniju uslugu,
molimo da vaš proizvod registrujete na
www.samsung.com/global/register



karakteristike

Reprodukcija više diskova & FM radio

HT-XA100/XA100C kombinuje pogodnost mogućnosti reprodukcije više diskova, uključujući DVD-AUDIO, DVD-VIDEO, CD, MP3-CD, WMA-CD, DivX, CD-R/RW i DVD±R/RW, sa sofisticiranim FM radiom u jednom plejeru.

DVD-audio kompatibilan

Doživite super visoki kvalitet zvučnih performansi DVD-Audio diska. Ugrađeni 24-bitni/192kHz D/A konvertor omogućava plejeru da da izvanredan kvalitet zvuka s obzirom na dinamički opseg, rezoluciju niskog nivoa i visokofrekventne detalje.

Podrška USB hosta

Možete da povežete i reprodukujete datoteke sa spoljnih USB memorijskih uređaja kao što su MP3 plejeri, USB flash memorija, itd. korišćenjem funkcije USB HOST ovog kućnog bioskopa.

Dolby Pro Logic II

Dolby Pro Logic II predstavlja tehnologiju dekodiranja višekanalnog audio signala koja unapređuje postojeću Dolby Pro Logic tehnologiju.

DTS (Digital Theater Systems-Digitalni sistem kućnog bioskopa)

DTS je format kompresije audio signala koji je razvila kompanija Digital Theater Systems Inc. On isporučuje 5.1-kanalni zvuk punog frekventnog spektra.

Funkcija TV čuvara ekrana

Ako glavna jedinica ostane 3 minuta u modu Stop, na TV ekranu se pojavljuje Samsungov logotip.

HT-XA100/XA100C se automatski prebacuje u režim štednje energije posle 20 minuta rada u modu Čuvara ekrana (Screen Saver).

Funkcija štednje energije

HT-XA100/XA100C se automatski isključuje posle 20 minuta rada u modu Stop.

Prilagođeni prikaz TV ekrana

HT-XA100/XA100C vam omogućava da izaberete omiljenu sliku tokom DVD reprodukcije JPEG datoteka i da je postavite kao sliku pozadine.

HDMI

HDMI istovremeno prenosi DVD video i audio signale i daje jasniju sliku.

Funkcija AV SYNC

Video signal može da kasni za audio signalom ako je jedinica povezana na digitalni TV aparat.

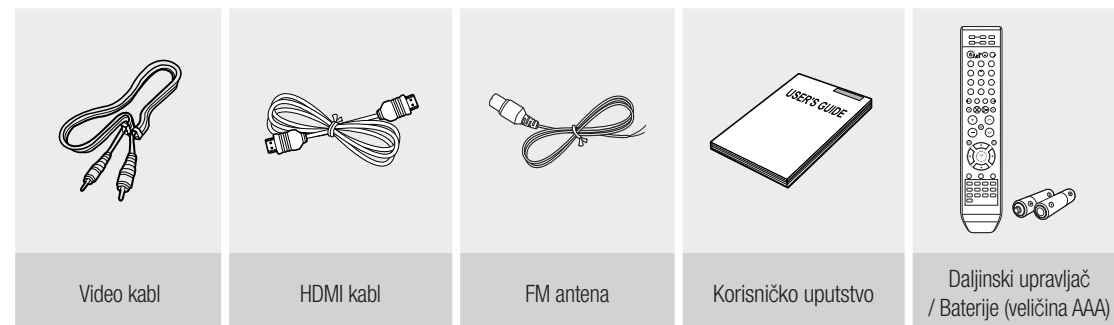
Da biste to kompenzovali, možete da podesite vreme kašnjenja audio signala radi sinhronizacije sa video signalom.

Funkcija Anynet+(HDMI-CEC)

Anynet+ je funkcija koja se može koristiti za upravljanje glavne jedinice korišćenjem daljinskog upravljača za Samsung TV aparat, povezivanjem Kućnog bioskopa na SAMSUNG TV aparat preko HDMI kabla. (To je moguće samo kod SAMSUNG TV aparata koji podržavaju opciju Anynet+.)

ŠTA SE NALAZI U PAKOVANJU

Proverite da li se u sadržaju nalazi sledeći pribor.



sigurnosne informacije

SIGURNOSNA UPOZORENJA

DA BISTE SMANJILI OPASNOST OD ELEKTRIČNOG UDARA, NE SKIDAJTE POKLOPAC (ILI ZADNJU PLOČU). UNUTRA SE NE NALAZE DELOVI KOJI SE MOGU SERVISIRATI. SERVISIRANJE POVERITE KVALIFIKOVANOM OSOBLJU SERVISA.



LASERSKI PROIZVOD KLASSE 1
KLASSE 1 LASER PRODUKT
LUOKAN 1 LASER LAITE
KLASS 1 LASER APPARAT
PRODUCTO LASER CLASE 1



Ovaj simbol ukazuje na "opasan napon" u proizvodu koji predstavlja opasnost od električnog udara ili telesne povrede.



Ovaj simbol ukazuje na važna uputstva koja se dobijaju uz ovaj proizvod.

LASERSKI PROIZVOD KLASSE 1

Ovaj CD plejer je klasifikovan kao LASERSKI proizvod KLASSE 1.

Korišćenje kontrola, podešavanja ili izvršavanje procedura, osim onih koje su ovde opisane, može dovesti do izlaganja opasnom zračenju.

OPREZ : NEVIDLJIVO LASERSKO ZRAČENJE AKO SE UREDAJ OTVORI I ONEMOGUĆE ZAŠTITE, IZBEGAVAJTE IZLAGANJE ZRAKU.

UPOZORENJE : Da biste smanjili opasnost od požara ili električnog udara, ne izlažite ovaj proizvod kiši ili vlazi.

OPREZ : DA BISTE SPREČITE ELEKTRIČNI UDAR, ŠIROKI KONTAKT UTIKAČA USKLADITE SA ŠIROKIM KONTAKTOM UTIČNICE I UMETNITE DO KRAJA.

- Ovaj aparat mora uvek da bude povezan na AC utičnicu sa zaštitnim uzemljenjem.
- Da biste iskopčali aparat sa električne mreže, morate izvući utikač iz mrežne utičnice, pa će mrežni utikač biti slobodan.

OPREZ

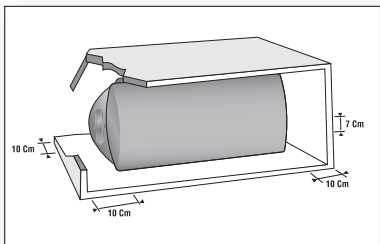
- Aparat se ne sme uranjati ili prskati; na aparat se ne smeju stavljati predmeti napunjeni vodom, kao što su vaze.
- Mrežni utikač se koristi za iskopčavanje uređaja i mora da bude slobodan u svakom trenutku.

Ova oznaka na proizvodu ili njegovoj literaturi pokazuje da proizvod ne bi trebalo da se odlaže zajedno sa kućnim otpadom na kraju svog radnog veka. Da sprečite moguće štetne posledice po okolinu ili zdravlje ljudi zbog nekontrolisanog odlaganja otpada, molimo da ovaj proizvod odvojite od drugih vrsta otpada i recikirate ga odgovorno radi promovisanja održive ponovne upotrebe materijalnih resursa. Kućni korisnici bi trebalo da se obrate ili trgovini u kojoj su kupili proizvod ili lokalnoj službi za informacije o tome gde i kako mogu da predaju ovaj proizvod radi ekološki bezbednog recikliranja. Poslovni korisnici bi trebalo da se obrate svom dobavljaču i provere uslove kupoprodajnog ugovora. Ovaj proizvod ne bi trebalo da se meša sa drugim komercijalnim otpadima za odlaganje u otpad.

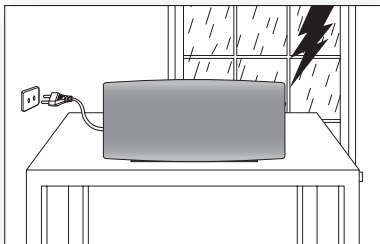


sigurnosne informacije

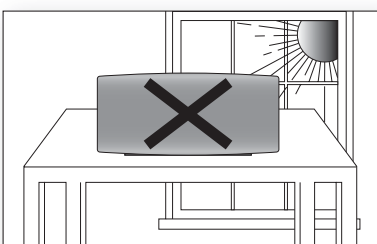
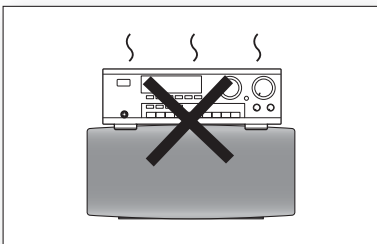
MERE OPREZA



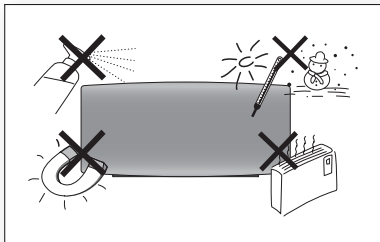
Osigurajte da AC mrežni napon u vašem domu bude usaglašen sa nalepnicom na zadnjoj ploči vašeg plejera. Plejer instalirajte horizontalno, na odgovarajućoj podlozi (nameštaj), tako da oko njega ima dovoljno prostora za ventilaciju (7,5~10cm). Uverite se da otvori za ventilaciju nisu pokriveni. Pre pomeranja plejera izvadite disk iz njega. Ovaj plejer je namenjen za stalnu upotrebu. Prebacivanjem DVD plejera u stand-by mod ne isključuje se električno napajanje. Da biste potpuno isključili plejer sa električne mreže, izvucite mrežni utikač iz utičnice, a naročito ako se ne koristi duže vreme.



Za vreme grmljavine izvucite mrežni utikač iz utičnice. Naponski pikovi zbog atmosferskih pražnjenja mogu da oštete jedinicu.

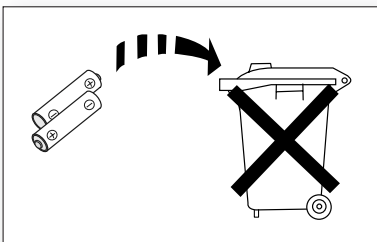


Ne izlažite jedinicu direktnom sunčevom zračenju ili drugim izvorima toplote. To može da dovede do pregrevanja i kvara jedinice.



Zaštite plejer od vlage (tj. vaza) i prevetlike toplote (npr. kamin) ili opreme koja stvara jaka magnetna ili električna polja (tj. zvučnika...). Iskopčajte mrežni kabl iz AC izvora ako plejer ne funkcioniše ispravno. Ovaj plejer nije namenjen za industrijsku upotrebu. Koristite ovaj proizvod samo za ličnu upotrebu.

Može da se javi kondenzacija ako je vaš plejer čuvan na hladnom mestu. Ako se plejer transportuje zimi, pre korišćenja sačekajte oko 2 sata da jedinica postigne sobnu temperaturu.



Baterije koje se koriste sa ovim proizvodom sadrže hemikalije koje su štetne po okolinu. Ne stavljajte baterije u kućni otpad.

sadržaji

KARAKTERISTIKE

2 Šta se nalazi u pakovanju

2

SIGURNOSNE INFORMACIJE

3 Sigurnosna upozorenja
4 Mere opreza

3

POČETAK

7 Pre čitanja Korisničkog uputstva
8 Diskovi koji se mogu reprodukovati
8 Ne koristite sledeće tipove diskova!
8 Zaštita od kopiranja
9 Tip i karakteristike diska

7

OPIS

10 Prednja ploča
11 Zadnja ploča

10

DALJINSKI UPRAVLJAČ

12 Prikaz daljinskog upravljača
14 Podešavanje daljinskog upravljača

12

POVEZIVANJA

16 Povezivanje zvučnika
18 Povezivanje opcionog bežičnog prijemnog pojačala
20 Povezivanje video izlaza na vaš TV aparat
22 HDMI FUNKCIJA
23 Povezivanje audio signala sa spoljnih komponenta
25 Povezivanje FM antene

16

PRE KORIŠĆENJA VAŠEG KUĆNOG BIOSKOPA

26

REPRODUKCIJA

27 Reprodukovanje diska
28 MP3/WMA-CD reprodukcija
29 Reprodukacija JPEG datoteke
30 Reprodukacija DivX diska
32 Korišćenje funkcije reprodukcije
40 Štampanje multimedijalnih datoteka korišćenjem funkcije USB hosta

27

PODEŠAVANJE SISTEMA

42

- 42 Podešavanje jezika
- 43 Podešavanje tipa TV ekrana
- 44 Podešavanje roditeljskih kontrola (nivoa rejtinga)
- 44 Postavljanje lozinke
- 45 Postavljanje pozadine
- 45 Da izaberete jednu od 3 postavke za pozadinu koje ste napravili
- 46 Mod DVD reprodukcije
- 46 Podešavanje SPEAKER MODE
- 47 Podešavanje vremena kašnjenja
- 48 Podešavanje tonske probe
- 49 Podešavanje zvuka
- 50 Podešavanje DRC-a (Kompresija dinamičkog opsega)
- 50 Podešavanje AV SYNC
- 51 Podešavanje HDMI zvuka
- 51 Zvučno polje (DSP)/EQ funkcija
- 52 Dolby Pro Logic II mod
- 52 Dolby Pro Logic II efekat
- 52 P.BASS

RADIO

53

- 53 Slušanje radija
- 53 Podešavanje stanica

PRAKTIČNA FUNKCIJA

54

- 54 Funkcija tajmera za isključivanje
- 54 Podešavanje osvetljenosti ekrana
- 54 Funkcija isključivanja zvuka

REŠAVANJE PROBLEMA

55

PROIZVODI KOJI PODRŽAVAJU OPCIJU USB HOSTA

57

- 57 Digitalna kamera
- 57 USB flash disk
- 57 MP3 plejer

DODATAK








58


- 58 Mere opreza pri rukovanju i čuvanju diskova
- 59 Specifikacije

PRE ČITANJA KORISNIČKOG UPUTSTVA

Obavezno proverite sledeće termine pre nego što počnete sa čitanjem korisničkog uputstva.

Ikone koje će se koristiti u uputstvu

Ikona	Termin	Definicija
	DVD	To obuhvata funkciju koja je dostupna na DVD-Video ili DVD-R/DVD-RW diskovima koji su snimani i obrađivani u Video modu.
	CD	To obuhvata funkciju koja je dostupna na CD-u sa podacima (CD-R ili CD-RW).
	MP3	To obuhvata funkciju koja je dostupna na CD-R/-RW diskovima.
	JPEG	To obuhvata funkciju koja je dostupna na CD-R/-RW diskovima.
	DivX	To obuhvata funkciju koja je dostupna na MPEG4 diskovima. (DVD±R/RW, CD-R ili CD-RW)
	Oprez	To obuhvata slučaj kada funkcija ne radi ili su, možda, otkazane postavke.
	Napomena	Označava savete i uputstva na strani koja objašnjava rad svake funkcije.

- U ovom priručniku, instrukcije označene sa "DVD ()" su primenljive na DVD-VIDEO, DVD-AUDIO i DVD-R/-RW diskove koji su snimani u Video modu, a zatim obrađivani. Tamo gde se pominje određeni tip DVD diska, to je posebno označeno.
- Ako DVD-R/-RW disk nije pravilno snimljen u DVD Video formatu, neće moći da se reprodukuje.

O korišćenju ovog korisničkog uputstva

- Pre korišćenja ovog proizvoda obavezno se upoznajte sa Sigurnosnim uputstvima. (Vidi strane 3~4)
- Ako se javi problem, pogledajte Rešavanje problema. (Vidi strane 55~56)

Copyright

© 2008 Samsung Electronics Co., Ltd.
Sva prava zadržana. Ovo korisničko uputstvo ili njegovi delovi ne mogu se umnožavati bez prethodnog pisanog odobrenja Samsung Electronics Co.,Ltd.

početak



DVD (Digital Versatile Disc) nudi fantastične audio i video zapise zahvaljujući Dolby Digital surround zvuku i tehnologiji video kompresije MPEG-2. Sada možete da uživate u ovim realističnim efektima u svom domu, kao da se nalazite u bioskopu ili koncertnoj sali.



DVD plejeri i diskovi su kodirani prema regionu. Ovi regionalni kodovi moraju da budu usklađeni da bi disk mogao da se reprodukuje. Ako kodovi nisu usklađeni, disk se neće reprodukovati. Broj regiona za ovaj plejer se nalazi na zadnjoj ploči plejera. (Vaš DVD plejer će reprodukovati samo DVD diskove koji su označeni istim regionalnim kodovima.)

DISKOVI KOJI SE MOGU REPRODUKOVATI

Tip diska	Oznaka (Logotip)	Snimljeni signali	Veličina diska	Maks. vreme reprodukcije
DVD-AUDIO DVD-VIDEO		AUDIO + VIDEO	12 cm	Oko 240 min. (jednostrani)
				Oko 480 min. (dvostrani)
			8 cm	Oko 80 min. (jednostrani)
				Oko 160 min. (dvostrani)
AUDIO-CD		AUDIO	12 cm	74 min.
			8 cm	20 min.
DivX		AUDIO + VIDEO	12 cm	74 min.
			8 cm	20 min.

NE KORISTITE SLEDEĆE TIPOVE DISKOVA!

- LD, CD-G, CD-I, CD-ROM, DVD-RAM i DVD-ROM diskovi se ne mogu reprodukovati ovim plejerom. Ako se reprodukuju takvi diskovi, na TV ekranu se pojavljuje poruka <WRONG DISC FORMAT>.
- DVD diskovi, koji su kupljeni u inostranstvu, možda neće moći da se reprodukuju ovim plejerom. Ako se reprodukuju takvi diskovi, na TV ekranu se pojavljuje poruka <CAN'T PLAY THIS DISC PLEASE, CHECK REGION CODE>.

ZAŠTITA OD KOPIRANJA

- Mnogi DVD diskovi su kodirani sa zaštitom od kopiranja. Zbog toga treba da povežete vaš DVD plejer samo direktno na vaš TV aparat, ne na video rekorder. Povezivanje na video rekorder dovodi do izobličavanja slike DVD diskova sa zaštitom od kopiranja.
- Ovaj proizvod sadrži tehnologiju koja je zaštićena autorskim pravom, na osnovu izvesnih SAD patenata ili drugih prava na intelektualnu svojinu koje poseduje Macrovision Corporation i drugi vlasnici prava. Korišćenje ove tehnologije koja je zaštićena autorskim pravom mora da bude odobreno od strane korporacije Macrovision, i predviđeno je za kućno i drugo ograničeno gledanje, osim ako korporacija Macrovision nije dala drugačije odobrenje. Reinženjering ili demontaža su zabranjeni.

TIP I KARAKTERISTIKE DISKA

Ovaj proizvod ne podržava sigurne multimedijalne datoteke (DRM).

❖ CD-R diskovi

- Neki CD-R diskovi možda neće moći da se reprodukuju, što zavisi od uređaja kojim je disk sniman (CD-rekorder ili PC) i stanja diska.
- Koristite CD-R disk od 650MB/74 minuta. Ne koristite CD-R diskove preko 700MB/80 minuta jer se oni možda neće moći reprodukovati.
- Neki CD-RW (piši-briši) diskovi možda neće moći da se reprodukuju.
- Samo CD-R diskovi koji su pravilno "zatvoreni" se mogu reprodukovati u potpunosti. Ako je sesija zatvorena, ali je disk ostao otvoren, možda nećete moći potpuno da reprodukujete disk.

❖ CD-R MP3 diskovi

- Samo CD-R diskovi sa MP3 datotekama u ISO 9660 ili Joliet formatu mogu da se reprodukuju.
- Imena MP3 datoteka bi trebalo da sadrže 8 znakova ili manje i da ne sadrže prazna mesta ili specijalne znakove (. / = +).
- Koristite diskove koji su snimani brzinom kompresije/dekompresije podataka većom od 128Kbps.
- Samo datoteke sa "mp3" i sufiksima se mogu reprodukovati.
- Može se reprodukovati samo disk koji je sniman u uzastopnim multisesijama. Ako na multisesijskom disku postoji prazan deo, disk može da se reprodukuje samo do praznog dela.
- Ako disk nije zatvoren, biće potrebno više vremena za početak reprodukovanja i možda neće moći da se reprodukuju sve snimljene datoteke.
- Kod datoteka koje su kodirane u formatu promenljive bit brzine (VBR), tj. datoteka koje su kodirane i malom i velikom bit brzinom (npr., 32Kbps ~ 320Kbps), može doći do preskakanja tokom reprodukcije.
- Može se reprodukovati maksimalno 500 naslova po CD-u.
- Može se reprodukovati maksimalno 300 direktorijuma po CD-u.

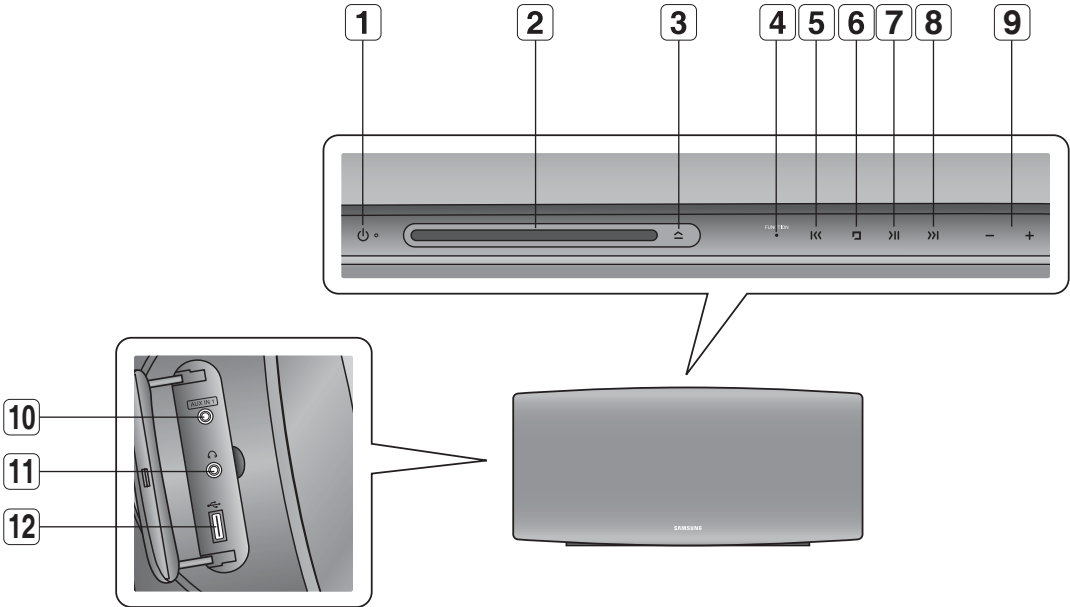
❖ CD-R JPEG diskovi

- Mogu se reprodukovati samo datoteke sa sufiksom ".jpg".
- Ako disk nije zatvoren, biće potrebno više vremena za početak reprodukovanja i možda neće moći da se reprodukuju sve snimljene datoteke.
- Samo CD-R diskovi sa JPEG datotekama u ISO 9660 ili Joliet formatu mogu da se reprodukuju.
- Imena JPEG datoteka bi trebalo da sadrže 8 znakova ili manje i da ne sadrže prazna mesta ili specijalne znakove (. / = +).
- Može se reprodukovati samo disk koji je sniman u uzastopnim multisesijama. Ako na multisesijskom disku postoji prazan deo, disk će moći da se reprodukuje samo do praznog dela.
- Na jednom CD-u se može sačuvati maksimalno 9.999 slika.
- Prilikom reprodukovanja CD-a sa Kodak/Fuji slikama, samo JPEG datoteke u direktorijumu slika se mogu reprodukovati.
- Za diskove sa slikama, koji ne sadrže Kodak/Fuji slike, će možda biti potrebno više vremena za početak reprodukovanja ili možda uopšte neće moći da se reprodukuju.

❖ DVD±R/RW, CD-R/RW DivX diskovi

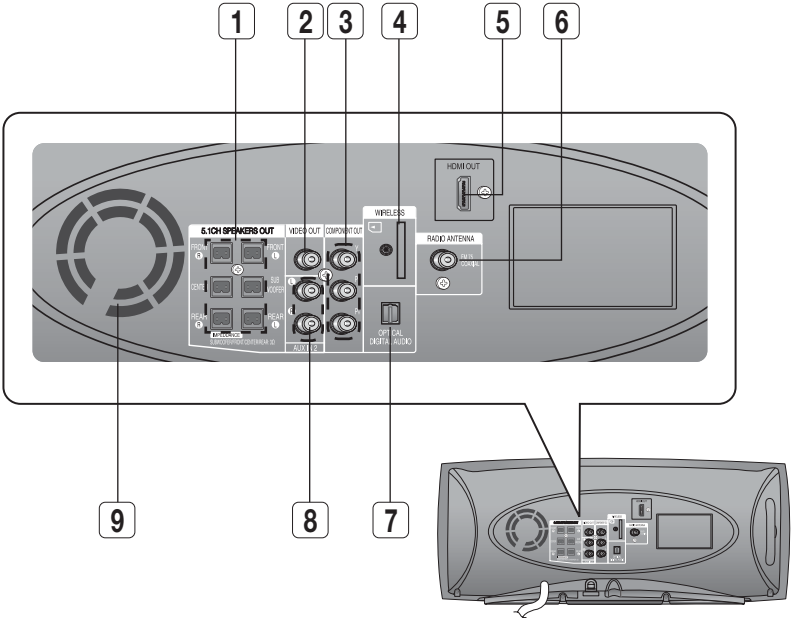
- Pošto ovaj proizvod obezbeđuje samo formate dekodiranja koje je odobrila kompanija DivX Networks, Inc., DivX datoteka koju je kreirao korisnik možda neće moći da se reprodukuje.
- Nove verzije programa za nekompatibilne formate nisu podržane. (Primer : QPEL, GMC, rezolucije veće od 800 x 600 piksela, itd.)
- Delovi sa velikom brzinom frejmova možda neće moći da se reprodukuju tokom reprodukcije DivX datoteke.
- Za više informacija o formatima koje je odobrila kompanija DivX Networks, Inc., posetite "www.divxnetworks.net".

PREDNJA PLOČA



1	POWER(⏻)	5	TUNING DOWN & SKIP (⏮)	9	Podešavanje jačine zvuka
2	FIOKA ZA DISK	6	STOP (■)	10	AUX IN 1 konektor
3	TASTER EJECT	7	PLAY/PAUSE (⏮)	11	Utičnica za slušalice
4	TASTER FUNCTION	8	TUNING UP & SKIP (⏭)	12	USB priključak

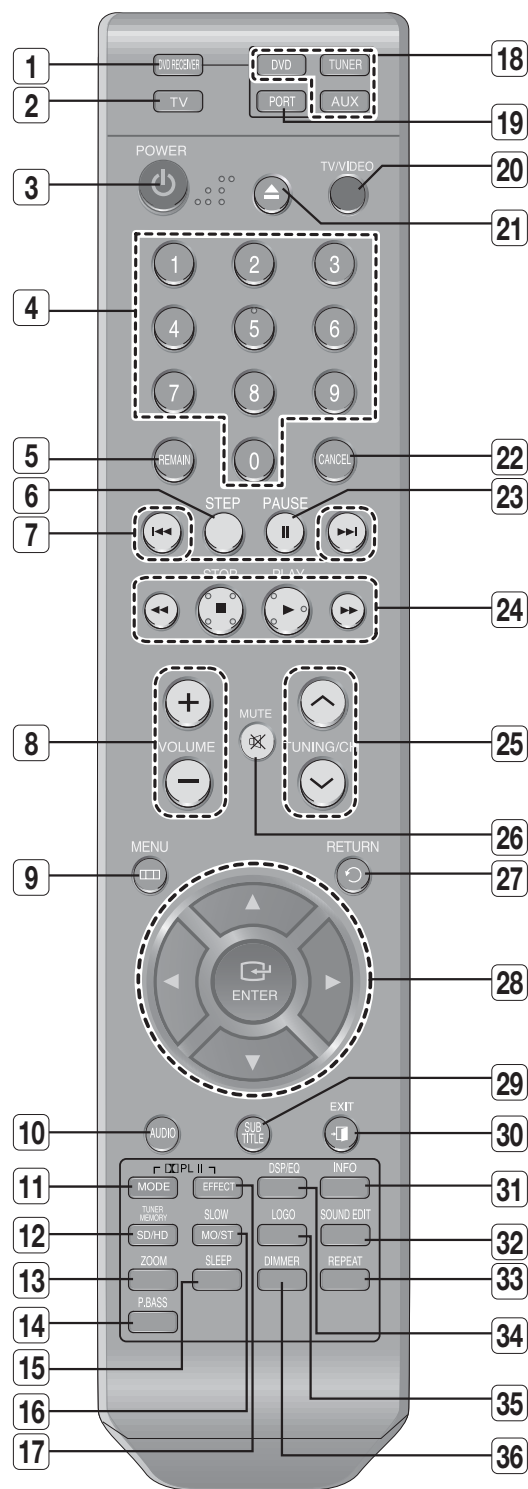
ZADNJA PLOČA



1	5.1-KANALNI KONEKTORI ZA ZVUČNIKE (IZLAZ)	Povežite prednje, centralne, zadnje subwoofer zvučnike.
2	KONEKTOR ZA VIDEO IZLAZ	Povežite konektor TV aparata za video ulaz (VIDEO IN) na konektor VIDEO OUT.
3	KONEKTORI ZA KOMPONENTNI VIDEO IZLAZ	Povežite TV aparat sa komponentnim video ulazima na ove konektore.
4	PRIKLJUČAK ZA TX KARTICU (BEŽIČNI)	TX kartica omogućava komunikaciju između glavne jedinice i pojačavača opcionog bežičnog prijemnika.
5	HDMI OUT KONEKTOR	Koristite HDMI kabl, povežite ovaj HDMI izlazni konektor na HDMI ulazni konektor na vašem TV aparatu za sliku najboljeg kvaliteta.
6	FM 75Ω KOAKSIJALNI KONEKTOR	Povežite FM antenu.
7	Konektor za spoljni digitalni optički ulaz	Koristite je za povezivanje spoljne opreme sa digitalnim izlazom.
8	AUX IN 2 KONEKTORI	Povežite na 2CH analogni izlaz spoljnog uređaja (kao što je video rekorder)
9	VENTILATOR ZA HLAĐENJE	Ventilator se uvek vrti kada je napajanje uključeno. Obezbedite najmanje 10 cm slobodnog prostora sa svih strana ventilatora kada postavljate ovaj proizvod.

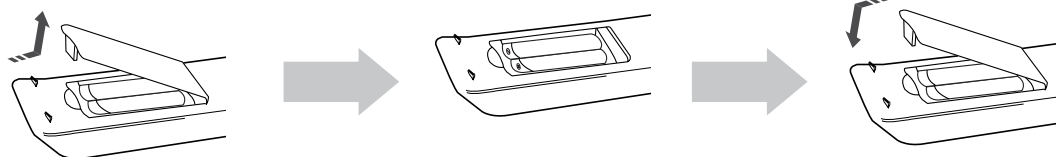
daljinski upravljač

PRIKAZ DALJINSKOG UPRAVLJAČA



1	Taster DVD RECEIVER	19	Taster PORT
2	Taster TV	20	Taster TV/VIDEO
3	Taster POWER	21	Taster EJECT
4	Numerički (0~9) tasteri	22	Taster CANCEL
5	Taster REMAIN	23	Taster PAUSE
6	Taster STEP	24	▶ Taster PLAY ■ Taster STOP ◀▶ Tasteri SEARCH
7	Tasteri Tuning Preset/CD Skip	25	Taster TUNING/CH
8	Taster VOLUME	26	Taster MUTE
9	Taster MENU	27	Taster RETURN
10	Taster AUDIO	28	Kursor/ENTER taster
11	⏏ Taster PL II MODE	29	Taster SUBTITLE
12	Taster TUNER MEMORY, SD(standardna definicija)/HD(visoka definicija)	30	Taster EXIT
13	Taster ZOOM	31	Taster INFO
14	Taster P.BASS	32	Taster SOUND EDIT
15	Taster SLEEP	33	Taster REPEAT
16	Taster SLOW, MO/ST	34	Taster DSP/EQ
17	⏏ Taster PL II EFFECT	35	Taster LOGO
18	DVD Taster DVD TUNER Taster TUNER AUX Taster AUX	36	Taster DIMMER

Stavite baterije u daljinski upravljač



1. Uklonite poklopac prostora za baterije u smeru strelice.
2. Umetnite dve baterije od 1,5V tipa AAA, pazeći pritom na pravilan polaritet (+ i -).
3. Ponovo stavite poklopac prostora za baterije.



Pridržavajte se sledećih mera opreza radi sprečavanja curenja ili pucanja ćelija:

- Stavite baterije u daljinski upravljač tako da se polovi poklope : (+) na (+) i (-) na (-).
- Koristite pravilan tip baterija. Baterije koje izgledaju slično mogu da se razlikuju po naponu.
- Uvek zamenite obe baterije istovremeno.
- Ne izlažite baterije toploti ili plamenu.

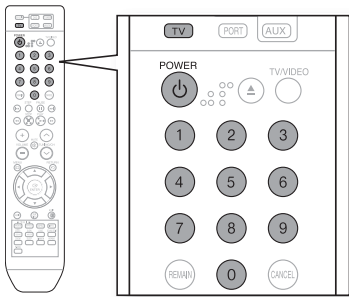
daljinski upravljač

PODEŠAVANJE DALJINSKOG UPRAVLJAČA

Uz pomoć ovog daljinskog upravljača možete upravljati izvesnim funkcijama vašeg TV aparata.

Kada upravljate TV aparatom pomoću daljinskog upravljača

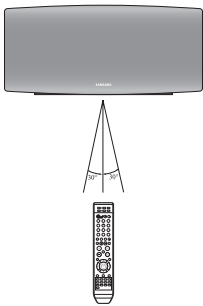
1. Pritisnite taster **TV** da podesite daljinski upravljač na TV mod.
2. Pritisnite taster **POWER** da uključite TV aparat.
3. Dok držite pritisnut taster **POWER**, upišite odgovarajući kod za vašu marku TV aparata.
 - Ako za vaš TV aparat postoji više kodova, unosite jedan po jedan kod da biste odredili koji od njih funkcioniše.**Primer : Za Samsung TV aparat**
Dok držite pritisnut taster **POWER**, uz pomoć **numeričkih** tastera unesite 00, 15, 16, 17 i 40.
4. Ako se TV aparat isključi, podešavanje je završeno.
 - Možete da koristite tastere TV POWER, VOLUME, CHANNEL i numeričke tastere (0~9).



- Daljinski upravljač možda neće moći da radi sa nekim markama TV aparata. Takođe, neke operacije možda neće biti moguće, zavisno od marke vašeg TV aparata.
- Ako ne podesite daljinski upravljač prema kodu za marku vašeg TV aparata, daljinski upravljač će raditi sa Samsung TV aparatom prema unapred zadatoj postavci.

Radni domet daljinskog upravljača

Daljinski upravljač se može koristiti do oko 23 stopa (7 metara) u pravoj liniji. Takođe se može upravljati pod horizontalnim uglom do 30° u odnosu na senzor za daljinsku kontrolu.



Spisak kodova za marke TV aparata

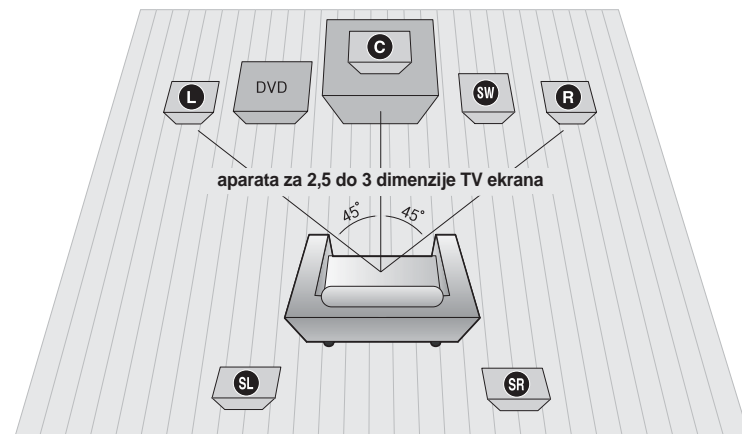
Br.	Marka	Kod	Br.	Marka	Kod
1	Admiral (M.Wards)	56, 57, 58	44	MTC	18
2	A Mark	01, 15	45	NEC	18, 19, 20, 40, 59, 60
3	Anam	01, 02, 03, 04, 05, 06, 07, 08, 09, 10, 11, 12, 13, 14	46	Nikei	03
4	AOC	01, 18, 40, 48	47	Onking	03
5	Bell & Howell (M.Wards)	57, 58, 81	48	Onwa	03
6	Brocsonic	59, 60	49	Panasonic	06, 07, 08, 09, 54, 66, 67, 73, 74
7	Candle	18	50	Penney	18
8	Cetronic	03	51	Philco	03, 15, 17, 18, 48, 54, 59, 62, 69, 90
9	Citizen	03, 18, 25	52	Philips	15, 17, 18, 40, 48, 54, 62, 72
10	Cinema	97	53	Pioneer	63, 66, 80, 91
11	Classic	03	54	Portland	15, 18, 59
12	Concerto	18	55	Proton	40
13	Contec	46	56	Quasar	06, 66, 67
14	Coronado	15	57	Radio Shack	17, 48, 56, 60, 61, 75
15	Craig	03, 05, 61, 82, 83, 84	58	RCA/Proscan	18, 59, 67, 76, 77, 78, 92, 93, 94
16	Croslex	62	59	Realistic	03, 19
17	Crown	03	60	Sampo	40
18	Curtis Mates	59, 61, 63	61	Samsung	00, 15, 16, 17, 40, 43, 46, 47, 48, 49, 59, 60, 98
19	CXC	03	62	Sanyo	19, 61, 65
20	Daewoo	02, 03, 04, 15, 16, 17, 18, 19, 20, 21, 22, 23, 24, 25, 26, 27, 28, 29, 30, 32, 34, 35, 36, 48, 59, 90	63	Scott	03, 40, 60, 61
21	Daytron	40	64	Sears	15, 18, 19
22	Dynasty	03	65	Sharp	15, 57, 64
23	Emerson	03, 15, 40, 46, 59, 61, 64, 82, 83, 84, 85	66	Signature 2000 (M.Wards)	57, 58
24	Fisher	19, 65	67	Sony	50, 51, 52, 53, 55
25	Funai	03	68	Soundesign	03, 40
26	Futuretech	03	69	Spectricon	01
27	General Electric (GE)	06, 40, 56, 59, 66, 67, 68	70	SSS	18
28	Hall Mark	40	71	Sylvania	18, 40, 48, 54, 59, 60, 62
29	Hitachi	15, 18, 50, 59, 69	72	Symphonic	61, 95, 96
30	Inkel	45	73	Tatung	06
31	JC Penny	56, 59, 67, 86	74	Techwood	18
32	JVC	70	75	Teknika	03, 15, 18, 25
33	KTV	59, 61, 87, 88	76	TMK	18, 40
34	KEC	03, 15, 40	77	Toshiba	19, 57, 63, 71
35	KMC	15	78	Vidtech	18
36	LG (Goldstar)	01, 15, 16, 17, 37, 38, 39, 40, 41, 42, 43, 44	79	Videch	59, 60, 69
37	Luxman	18	80	Wards	15, 17, 18, 40, 48, 54, 60, 64
38	LXI (Sears)	19, 54, 56, 59, 60, 62, 63, 65, 71	81	Yamaha	18
39	Magnavox	15, 17, 18, 48, 54, 59, 60, 62, 72, 89	82	York	40
40	Marantz	40, 54	83	Yupiteru	03
41	Matsui	54	84	Zenith	58, 79
42	MGA	18, 40	85	Zonda	01
43	Mitsubishi/MGA	18, 40, 59, 60, 75	86	Dongyang	03, 54

povezivanja

Ovaj odeljak obuhvata različite načine povezivanja Digitalnog kućnog bioskopa sa drugim spoljnim komponentama.

Pre nego što pomerite ili instalirate ovaj proizvod, proverite da li je isključeno napajanje i iskopčajte mrežni kabl.

POVEZIVANJE ZVUČNIKA



Položaj Digitalnog kućnog bioskopa

Stavite ga na stalak ili policu ormana ili ispod staka za TV.

Izbor mesta za slušanje

Mesto za slušanje bi trebalo da bude udaljeno od TV aparata za 2,5 do 3 dimenzije TV ekrana.

Primer : Za TV aparate od 32" - 2~2,4m (6~8 stopa)

Za TV aparate od 55" - 3,5~4m (11~13 stopa)

Prednji zvučnici L R

Ove zvučnike stavite ispred svog mesta za slušanje, tako da budu okrenuti prema (oko 45°) vama.

Stavite zvučnike tako da njihovi visokotonci budu u visini vaših ušiju.

Poravnajte prednju stranu prednjih zvučnika sa prednjom stranom centralnog zvučnika ili ih stavite malo ispred centralnih zvučnika.

Subwoofer SW

Pozicija subwoofer zvučnika nije toliko kritična. Stavite ga gde god želite.

Centralni zvučnik C

Najbolje je da ga instalirate na istoj visini sa prednjim zvučnicima. Možete ga instalirati i neposredno iznad ili ispod TV aparata.

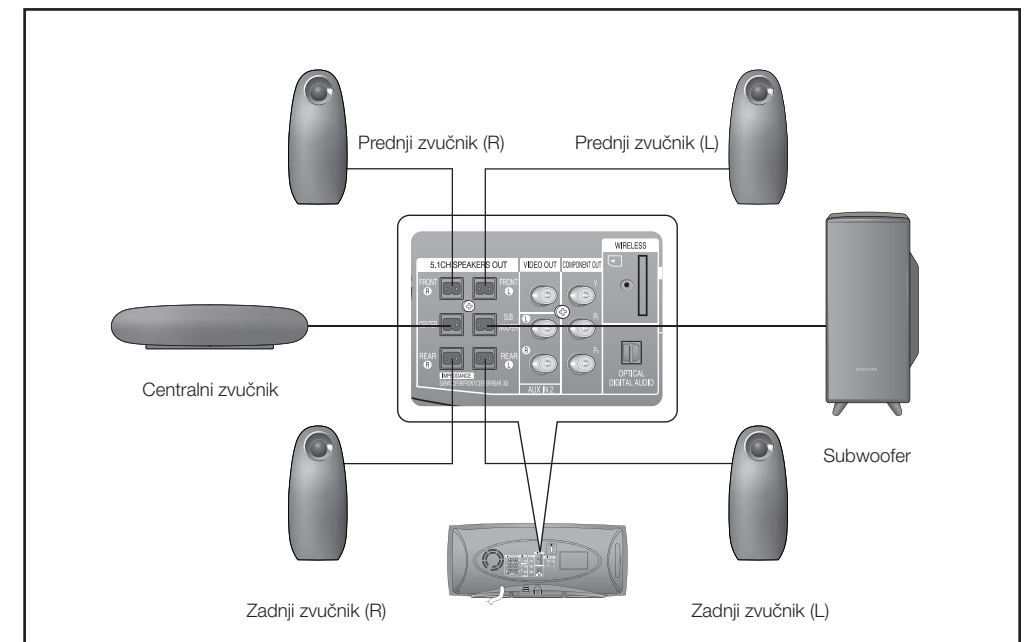
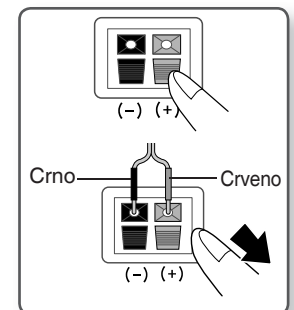
Zadnji zvučnici SL SR

Stavite ove zvučnike iza vašeg mesta za slušanje. Ako nema dovoljno prostora, ove zvučnike stavite tako da budu okrenuti jedan prema drugom. Stavite ih na oko 60 do 90cm (2 do 3 stope) iznad vaših ušiju, tako da budu malo nagnuti nadole.

* Za razliku od prednjih i centralnih zvučnika, zadnji zvučnici se koriste uglavnom za obradu zvučnih efekata i zvuk neće dolaziti iz njih sve vreme.

Povezivanje zvučnika

1. Pritisnite papučicu konektora na poleđini zvučnika.
2. Ubacite crni izvod u crni konektor (-) i crvenu izvod u crveni (+) konektor, a zatim otpustite papučicu.
3. Povežite spojne priključke na zadnjoj ploči Kućnog bioskopa.
 - Uverite se da boje konektora zvučnika odgovaraju spojnim priključcima.



- ! Nemojte dozvoliti da se deca igraju sa ili blizu zvučnika. Mogla bi se povrediti ako zvučnik padne.
- Kada povezujete kablove zvučnika na zvučnike, pazite na ispravan polaritet (+/-).
- Držite subwoofer zvučnik van domašaja dece kako bi se sprečila mogućnost da deca stavljaju svoje ruke ili strane predmete u kanal (otvor) subwoofer zvučnika.
- Ne vešajte subwoofer zvučnik na zid kroz ovaj kanal (otvor).

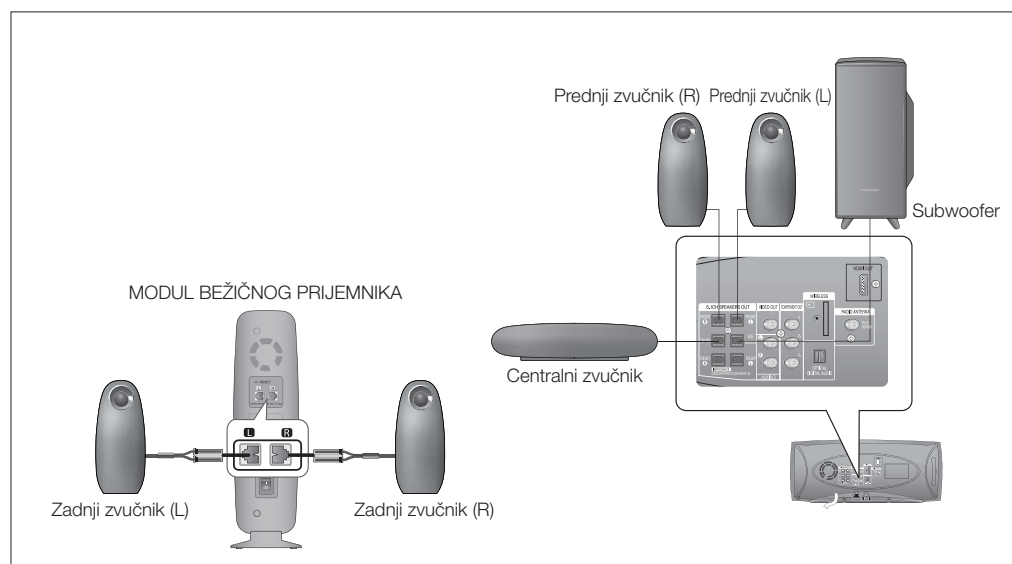
- ✍ Ako stavite zvučnik blizu vašeg TV aparata, boja ekrana bi mogla da se izobliči zbog magnetnog polja koje stvara zvučnik. Ako se to desi, udaljite zvučnik od vašeg TV aparata.

povezivanja

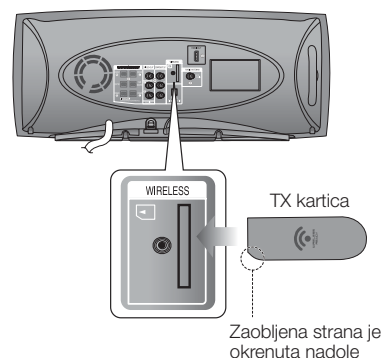
POVEZIVANJE OPCIONOG BEŽIČNOG PRIJEMNOG POJAČALA

Da biste zadnje zvučnike povezali bežično, morate da kupite bežični prijemni modul i TX karticu od svog prodavca Samsung uređaja.

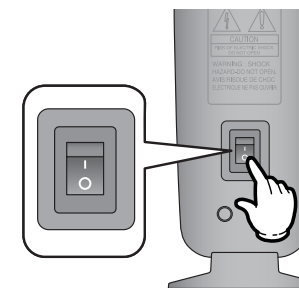
Ako ste kupili bežični prijemni modul (SWA-4000)



1. Povežite prednje, centralne i Subwoofer zvučnike sa DVD plejerom u skladu sa stranicama 17.
2. Kada je DVD plejer isključen, ubacite TX karticu u priključak za TX karticu (WIRELESS) na zadnjoj ploči glavne jedinice.
 - Držite TX karticu tako da zaobljena stranica bude okrenuta nadole i ubacite karticu u priključak.
 - TX kartica omogućava komunikaciju između glavne jedinice i bežičnog prijemnika.
3. Povežite levi i desni zadnji zvučnik na bežični prijemni modul.
4. Priključite mrežni kabl bežičnog prijemnog modula u zidnu utičnicu i uključite na prekidač za uključivanje/isključivanje **ON**.



- ! Stavite bežični prijemni modul iza mesta za slušanje. Ako je bežični prijemni modul suviše blizu glavne jedinice, zbog ometanja se može primetiti izvesno prekidanje zvuka.
- Ako blizu sistema koristite uređaj kao što je mikrotalasna pećnica, bežična LAN kartica ili neki drugi uređaj koji koristi istu frekvenciju (5,8GHz), zbog ometanja se može primetiti izvesno prekidanje zvuka.
- Dometa prenosa radio talasa je oko 10m, ali to može da varira u zavisnosti od vaše radne sredine. Ako se između glavne jedinice i bežičnog prijemnog modula nalazi armirani ili metalni zid, sistem možda uopšte neće funkcionisati zato što radio talasi ne mogu da prodru kroz metal.
- Ovaj proizvod (HT-XA100/XA100C) je kompatibilan sa bežičnim prijemnim modulom SWA-3000.

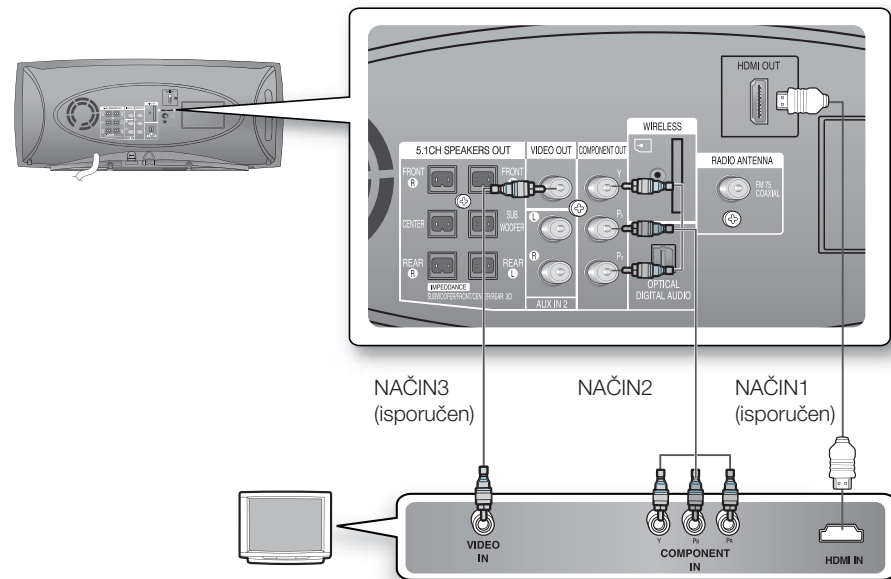


- ✍ Ne stavljajte ni jednu drugu karticu sem TX kartice koja je namenjena za ovaj proizvod. Proizvod bi se mogao oštetiti ili se kartica ne bi mogla lako izvaditi.
- Ne stavljajte TX karticu naopako ili u obrnutom smeru.
- TX karticu umetnite kada je DVD plejer isključen. Umetanje kartice kada je uređaj uključen može prouzrokovati problem.
- Ako je TX kartica umetnuta, zvuk se ne šalje preko konektora za zadnje zvučnike na glavnoj jedinici.
- Bežična prijemna antena je ugrađena u bežični prijemni modul. Držite jedinicu dalje od vode i vlage.
- Da obezbedite optimalno slušanje, pobrinite se da prostor oko lokacije bežičnog prijemnog modula bude čist, bez ikakvih prepreka.
- Ako se iz zadnjih bežičnih zvučnika ne čuje nikakav zvuk, prebacite mod na DVD 5.1-kanalni ili Dolby ProLogic II.
- U 2-CH modu se neće čuti nikakav zvuk iz bežičnih zadnjih zvučnika.

povezivanja

POVEZIVANJE VIDEO IZLAZA NA VAŠ TV APARAT

Izaberite jedan od četiri načina povezivanja sa TV aparatom.



NAČIN 1 : HDMI

Povežite HDMI kabl od HDMI OUT konektora na zadnjoj ploči DVD plejera na HDMI IN konektor na vašem TV aparatu.

NAČIN 2 : Komponentni video

Ako vaš televizor ima ulaze za komponentne video signale, povežite kabl za komponentni video signal (nije isporučen) od konektora za komponente video izlaze (P_R, P_B i Y) na zadnjoj ploči DVD plejera na konektore za komponentne video ulaze na vašem TV aparatu.

NAČIN 3 : Kompozitni video

Povežite isporučeni video kabl od VIDEO OUT konektora na zadnjoj ploči DVD plejera na VIDEO IN konektor na vašem TV aparatu.



- Ovaj proizvod radi u modu isprepletanog skeniranja slike 576i (480i) za komponentni izlaz.
- Ako koristite HDMI kabl za povezivanje Samsung TV aparata sa DVD plejerom, možete da koristite daljinski upravljač TV aparata za upravljanje Kućnim bioskopom. To je moguće samo kod SAMSUNG TV aparata koji podržavaju Anynet+ (HDMI-CEC).
- Proverite **Anynet+** logo (Ako vaš TV aparat ima **Anynet+** logo, onda podržava Anynet+ funkciju.)

Funkcija automatske HDMI detekcije

Video izlaz plejera se automatski prebacuje u HDMI mod kada se HDMI kabl povezuje dok je napajanje uključeno. Za moguće HDMI rezolucije.

• HDMI (Interfejs za multimedije visoke definicije)

HDMI je interfejs koji omogućava digitalan prenos video i audio podataka preko samo jednog konektora.

Korišćenjem HDMI, DVD kućni bioskop prenosi digitalne video i audio signale i prikazuje živopisne slike na TV aparatu koji ima ulazni HDMI konektor.

• Opis HDMI veze

HDMI konektor - Podržava video i digitalne audio podatke.

- HDMI šalje samo čist digitalni signal do TV aparata.

- Ako vaš TV aparat ne podržava HDCP (Širokopojasna zaštita digitalnog sadržaja), na ekranu se pojavljuje slučajni šum.

• Zašto Samsung koristi HDMI?

Analogni TV aparati zahtevaju analogni video/audio signal. Međutim, kada se reprodukuje DVD, podaci koji se prenose na TV su digitalni. Zato je potreban ili digitalni/analogni konvertor (u DVD kućnom bioskopu) ili analogni/digitalni konvertor (u TV aparatu). Tokom ove konverzije, kvalitet slike se pogoršava zbog šuma i gubitka signala. HDMI tehnologija je superiorna zato što ne zahteva D/A konverziju i predstavlja čist digitalni signal od plejera do vašeg TV aparata.

• Šta je HDCP?

HDCP (Širokopojasna zaštita digitalnog sadržaja) predstavlja sistem za zaštitu od kopiranja sadržaja DVD diskova koji se prenose preko HDMI. On obezbeđuje sigurnu digitalnu vezu između video izvora (PC, DVD, itd.) i prikaznog uređaja (TV, projektor, itd.). Sadržaj se šifrira na izvornom uređaju radi sprečavanja pravljenja neovlašćenih kopija.

• Šta je Anynet+?

Anynet+ je praktična funkcija koja nudi povezani rad ovog uređaja preko Samsung TV aparata sa Anynet+ funkcijom.

- Ako vaš Samsung TV ima **Anynet+** logo, onda podržava Anynet+ funkciju.

- Ako uključite plejer i ubacite disk, plejer će početi da reprodukuje disk, a TV aparat će se automatski uključiti i prebaciti u HDMI mod.

- Ako uključite plejer sa već ubačenim diskom i pritisnete taster Play, TV se automatski uključuje i prebacuje u HDMI mod.

povezivanja

HDMI FUNKCIJA

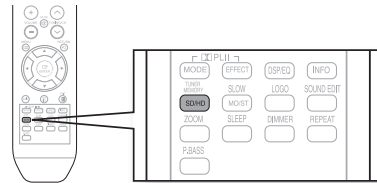
Izbor rezolucije

Ova funkcija omogućava korisniku da izabere rezoluciju ekrana za HDMI izlaz.

U Stop modu pritisnite i držite taster **SD/HD** (standardna definicija/visoka definicija) na daljinskom upravljaču.

- Raspoložive rezolucije za HDMI izlaz su 576p (480p), 720p, 1080i/1080p.
- SD(standardna definicija) rezolucija je 576p(480p), a HD (visoka definicija) rezolucija je 720p, 1080i/1080p.

Unapred zadata vrednost HDMI izlaza je 576p (480p).



- Ako TV aparat ne podržava konfigurisanu rezoluciju, nećete moći dobro da vidite sliku.
- Ako je HDMI kabl povezan, ne predaju se kompozitni i komponentni video signali.
- Pogledajte korisnički priručnik za vaš TV aparat za više informacija o tome kako se bira izvor ulaznog video signala za TV aparat.

Zašto koristiti HDMI (Interfejs za multimedije visoke definicije)?

Ovaj uređaj vrši digitalan prenos DVD video signala bez njegovog pretvaranja u analogni signal. Dobićete jasnije digitalne slike ako koristite HDMI vezu.

Korišćenje Anynet+(HDMI-CEC)

Anynet+ je funkcija koja vam omogućava da upravljate drugim Samsung uređajima preko daljinskog upravljača za Samsung TV-a. Anynet+ se može koristiti povezivanjem ovog Kućnog bioskopa na SAMSUNG TV korišćenjem HDMI kabla. To je moguće samo kod SAMSUNG TV aparata koji podržavaju opciju Anynet+.

1. Povežite glavnu jedinicu Kućnog bioskopa sa Samsung TV aparatom pomoću HDMI kabla. (Vidi stranu 20)
2. Uključite Anynet+ funkciju na vašem TV aparatu. (Pogledajte uputstvo za TV aparat za više informacija.)
 - Možete da upravljate Kućnim bioskopom preko daljinskog upravljača TV aparata. (Raspoloživi tasteri za TV : ◀, ▶, ▲, ▼ i ◀, ▶ tasteri, 0 ~ 9 taster)

Sa Anynet+ funkcijom

Možete da upravljate ovom jedinicom, uključite vaš TV aparat ili pogledate film tako što ćete pritisnuti taster Play na daljinskom upravljaču vašeg Samsung TV aparata.

Ako izaberete TV

Postavite Anynet+(HDMI-CEC) na „On“ pritiskanjem tastera Anynet+ na vašem TV aparatu.

- **receiver : On** : Možete da slušate zvuk preko Kućnog bioskopa.
- **receiver : Off** : Možete da slušate zvuk preko TV aparata.

Ako izaberete THEATER

Izaberite **THEATER to connector** i postavite opciju za svaku od dole navedenih stavki.

- **View TV** : Ako je Anynet+(HDMI-CEC) postavljena na "on" i ako ste izabrali View TV, kućni bioskop će se automatski prebaciti u mod digitalnog ulaza.
- **Theater Menu** : možete da pristupite i upravljate menijem za Kućni bioskop.
- **Theater Operation** : Prikazaće se informacije o reprodukciji diska Kućnog bioskopa.
- **receiver : On** : Možete da upravljate funkcionisanjem diska Kućnog bioskopa, kao što je naslov, poglavlje i promena titla.
- **receiver : Off** : Možete da slušate zvuk preko TV aparata.

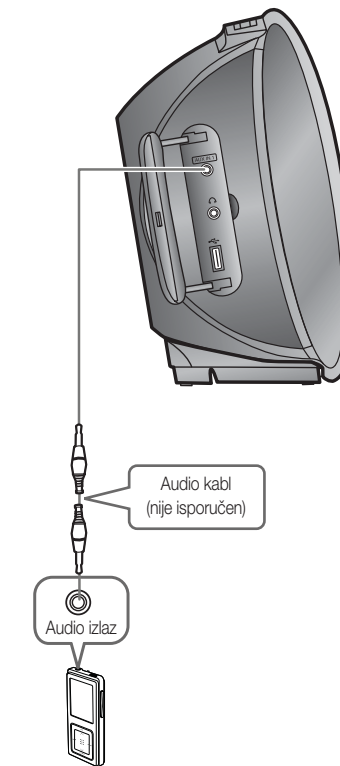


- Funkcija Theater je dostupna samo kada zvuk slušate preko Kućnog bioskopa sa povezanim digitalnim optičkim kablom.

POVEZIVANJE AUDIO SIGNALA SA SPOLJNIH KOMPONENATA

AUX1 : Povezivanje na spoljnu komponentu/MP3 plejer

Komponente kao što je MP3 plejer

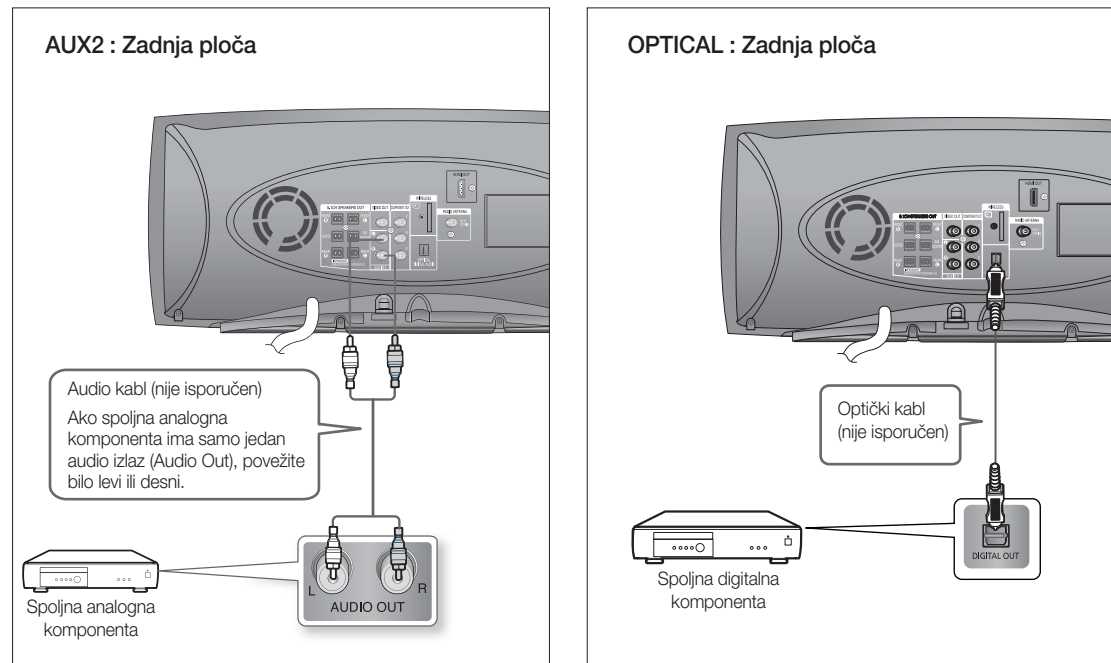


1. Povežite AUX IN 1 (audio) na Kućnom bioskopu na Audio Out spoljne komponente/MP3 plejera.
2. Pritisnite taster **AUX** na daljinskom upravljaču da biste izabrali **AUX1** ulaz.
 - Možete da koristite i taster **FUNCTION** na glavnoj jedinici. Modovi se menjaju na sledeći način : DVD/CD → DIGITAL IN → AUX 1 → AUX 2 → USB → FM.



- Kada se jedinica uključi i kada povežete iPod MP3 plejer, jedinica će puniti bateriju vašeg iPod-a.

povezivanja



AUX2 : Povezivanje na spoljnu analognu komponentu

Analogne komponente kao što je video rekorder.

1. Povežite AUX IN 2 (audio) na Kućnom bioskopu na Audio Out spoljne analogne komponente.
 - Vodite računa o bojama konektora.
2. Pritisnite taster **AUX** na daljinskom upravljaču da biste izabrali **AUX 2** ulaz.
 - Možete da koristite i taster **FUNCTION** na daljinskom upravljaču. Modovi se menjaju na sledeći način :
DVD/CD → DIGITAL IN → AUX 1 → AUX 2 → USB → FM.

■ Možete da povežete Video Output konektor na vašem video rekorderu na TV aparat i da povežete Audio Output konektore video rekordera na ovaj proizvod.

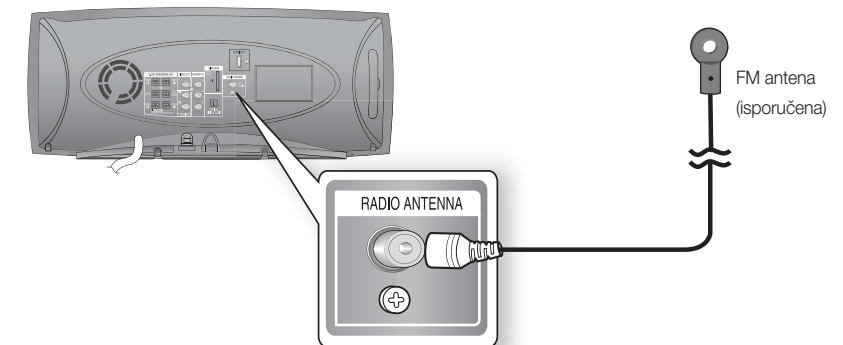
OPTICAL : Povezivanje na spoljnu digitalnu komponentu

Digitalne komponente kao što je kablovski dekodler/satelitski prijemnik (dekoder).

1. Povežite Digital Input (OPTICAL) na Kućnom bioskopu na Digital Output spoljne digitalne komponente.
2. Pritisnite taster **AUX** na daljinskom upravljaču da biste izabrali **DIGITAL IN**.
 - Možete da koristite i taster **FUNCTION** na daljinskom upravljaču. Modovi se menjaju na sledeći način :
DVD/CD → DIGITAL IN → AUX 1 → AUX 2 → USB → FM.

POVEZIVANJE FM ANTENE

1. Povežite isporučenu FM antenu na konektor FM 75Ω COAXIAL.
2. Polako pomerajte žicu antene dok ne nađete mesto sa dobrim prijemom, a zatim je učvrstite na zid ili neku drugu čvrstu površinu.

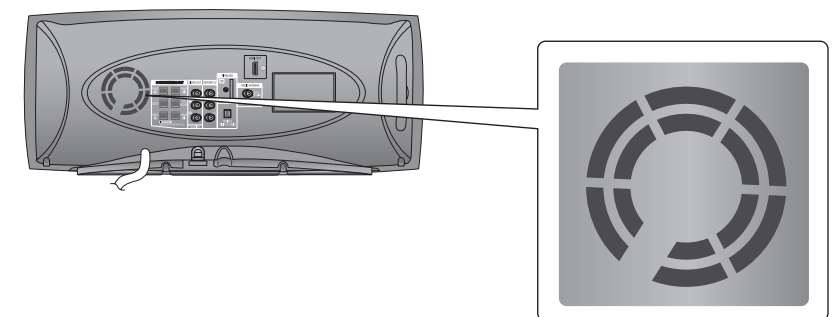


■ Ova jedinica ne prima AM emisije.

Ventilator za hlađenje

Ventilator za hlađenje dovodi hladan vazduh na jedinicu radi sprečavanja pregrevanja. Molimo da se pridržavate sledećih mera opreza radi vaše bezbednosti.

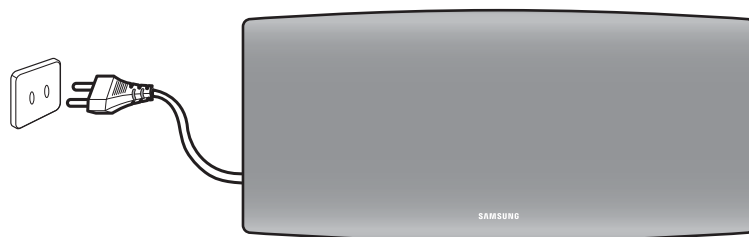
- Obezbedite dobro provetranje jedinice. Ako jedinica ima lošu ventilaciju, temperatura u jedinici može da poraste i oštetiti jedinicu.
- Ne blokirajte ventilator za hlađenje ili otvore za ventilaciju. (Ako su ventilator ili otvori za ventilaciju pokriveni novinama ili tkaninom, u jedinici se može stvoriti toplota i prouzrokovati požar.)



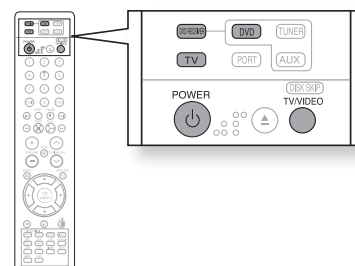
pre korišćenja vašeg kućnog bioskopa

Daljinski upravljač DVD kućnog bioskopa se može koristiti za upravljanje Samsung TV aparatom.

1. Prikjučite mrežni kabl glavne jedinice na AC napajanje.



2. Pritisnite taster **DVD RECEIVER** da pređete u DVD RECEIVER mod za upravljanje DVD kućnog bioskopa.
3. Pritisnite taster **FUNCTION** na glavnoj jedinici ili taster **DVD** na daljinskom upravljaču da biste omogućili reprodukciju DVD/CD-a.
4. Pritisnite taster **TV** da podesite daljinski upravljač na TV mod.
5. Pritisnite taster **POWER** da uključite vaš TV aparat preko ovog daljinskog upravljača.
6. Pritisnite taster **TV/VIDEO** da izaberete VIDEO mod na vašem TV aparatu.

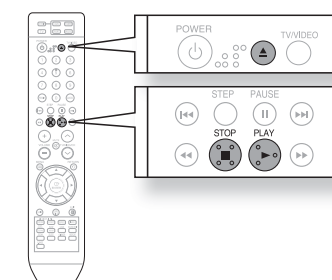


reprodukcija

REPRODUKOVANJE DISKA



1. Stavite disk vertikalno u otvor za ulaganje diska.
 - Polako stavite disk u fioku tako da nalepnica na disku bude okrenuta nagore.
2. Zatvorite fioku pritiskanjem tastera **PLAY** (▶).



Za zaustavljanje reprodukcije, pritisnite taster STOP (■) tokom reprodukcije.

- Ako se pritisne jednom, na ekranu se prikazuje **PRESS PLAY**, a mesto zaustavljanja će biti sačuvano u memoriji. Ako se pritisne taster **PLAY** (▶) ili **ENTER**, reprodukcija se nastavlja od mesta zaustavljanja. (To funkcioniše samo sa DVD diskovima.)
- Ako se pritisne dvaput, na ekranu se prikazuje **STOP**, a ako se pritisne taster **PLAY** (▶), reprodukcija kreće od početka.

Da privremeno zaustavite reprodukciju, pritisnite taster PAUSE (⏸) u toku reprodukcije.

- Da nastavite reprodukciju, pritisnite ponovo taster **PLAY** (▶).



- Zavisno od sadržaja diska, početni ekran može da izgleda drugačije.
- Piratski diskovi neće raditi na ovom plejeru zato što krše CSS (Sistem kodiranja sadržaja : sistem za zaštitu od kopiranja) preporuke.

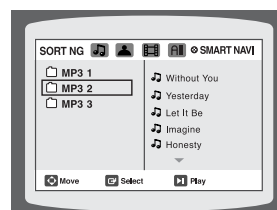
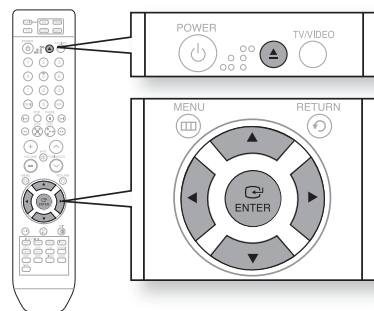
reprodukcija

MP3/WMA-CD REPRODUKCIJA

CD sa podacima (CD-R, CD-RW) kodiranim u MP3/WMA formatu se mogu reprodukovati.



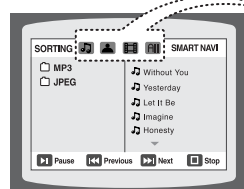
1. Stavite MP3/WMA disk.
 - Na ekranu će se pojaviti meni za MP3/WMA i reprodukcija će početi.
 - Izgled menija zavisi od MP3/WMA diska.
 - WMA-DRM datoteke se ne mogu reprodukovati.
2. U Stop modu koristite taster kursora ▲, ▼, ◀, ▶ da izaberete album, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Koristite taster kursora ▲, ▼ da izaberete numeru.
3. Da promenite album, koristite taster kursora ▲, ▼, ◀, ▶ da izaberete drugi album u Stop modu, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
4. Pritisnite taster **STOP** (■) da zaustavite reprodukciju.



- Zavisno od moda snimanja, neki MP3/WMA CD-i se ne mogu reprodukovati.
- Sadržaj MP3 CD-a zavisi od formata MP3/WMA numera koje su snimljene na disku.

Da reprodukujete ikonu datoteke na ekranu,

- Pritiskajte taster kursora ▲, ▼, ◀, ▶ u Stop modu i izaberite željenu ikonu iz gornjeg dela menija.



- Ikona za muzičku datoteku** : Da reprodukujete samo muziku, izaberite ikonu
- Ikona za slikovnu datoteku** : Da gledate samo slike, izaberite ikonu
- Ikona za filmske datoteke** : Da gledate samo filmove, izaberite ikonu
- Ikona za sve datoteke** : Da pogledate sve datoteke, izaberite ikonu

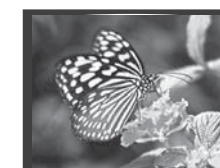
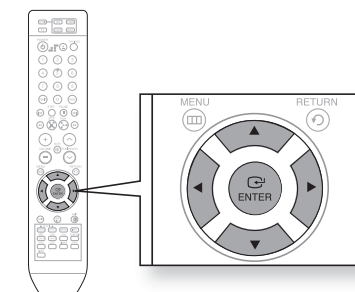
REPRODUKCIJA JPEG DATOTEKE

Slike koje su snimljene digitalnim fotoaparatom ili kamkorderom ili JPEG datoteke na računaru mogu da se sačuvaju na CD-u i da se kasnije reprodukuju uz pomoć ovog Kućnog bioskopa.



Funkcija rotiraj/okreni

Pritiskajte taster kursora ▲, ▼, ◀, ▶ tokom reprodukcije.



Originalna slika



- Najveće rezolucije koje podržava ovaj proizvod su 5120 x 3480 (ili 19.0 mega piksela) za standardne JPEG datoteke i 2048 x 1536 (ili 3.0 mega piksela) za progresivne slikovne datoteke.
- Ako se JPEG datoteka reprodukuje kada je HDMI izlazna rezolucija 720p/1080i/1080p, mod se automatski prebacuje u 576p (480p) mod.

reprodukcija

REPRODUKCIJA DIVX DISKA

Funkcije na ovoj strani važe za reprodukciju DivX diska.

Preskoči napred/nazad

U toku reprodukcije pritisnite taster **◀▶**.

- Ide na sledeću datoteku kad god pritisnete taster **▶▶**, ako ima više od 2 datoteke na disku.
- Ide na prethodnu datoteku kad god pritisnete taster **◀◀**, ako ima više od 2 datoteke na disku.

Brza reprodukcija

Tokom reprodukcije pritisnite taster **◀▶**. Da reprodukujete disk većom brzinom, pritisnite taster **◀◀** ili **▶▶** tokom reprodukcije.

- Svaki put kada pritisnete jedan od ova dva tastera, brzina reprodukcije će se menjati na sledeći način:
2x → 4x → 8x → 32x → Normal.

5 minuta

U toku reprodukcije pritisnite taster kursor **◀, ▶**.

- Reprodukcijska preskačica 5 minuta unapred kad god pritisnete taster kursora **▶**.
- Reprodukcijska preskačica 5 minuta unazad kad god pritisnete taster kursora **◀**.

Prikaz za zvuk

Pritisnite taster **AUDIO**.

- Ako ima više jezika zvuka, možete da ih menjate.
- Svaki put kada pritisnete taster, vaš izbor se menja između **AUDIO (1/N, 2/N ...)** i **🔇**.

🔇 se prikazuje kada postoji samo jedan podržani jezik na disku.

Prikaz za titl

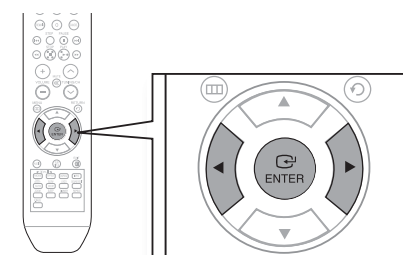
Pritisnite taster **SUBTITLE**.

- Svaki put kada pritisnete taster, vaš izbor se menja između **SUBTITLE (1/N, 2/N ...)** i **SUBTITLE OFF**.
- Ako vaš disk ima samo jednu datoteku titla, on će se automatski prikazati.
- Pogledajte broj 2 (Funkcija naslova) dole za više informacija u vezi upotrebe titlova sa DivX diskovima.

Ako disk ima više od jedne datoteke titlova

Ako disk ima više od jedne datoteke titlova, unapred zadati titl možda neće odgovarati filmu i moraćete da izaberete titl za vaš jezik na sledeći način:

1. U Stop modu, pritisnite taster kursora **▲, ▼** da izaberete željeni titl (🔊) iz menija na TV ekranu, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
2. Kada izaberete željenu DivX datoteku sa TV ekrana, film će se normalno reprodukovati.



DivX(Kompresija digitalnog video zapisa za Internet)

DivX je format video datoteke koji je razvio Microsoft i bazira se na tehnologiji kompresije MPEG4 za obezbeđivanje audio i video podataka preko Interneta u realnom vremenu.

MPEG4 se koristi za dekodiranje video signala, a MP3 za dekodiranje audio signala, tako da korisnici mogu da gledaju film sa skoro DVD kvalitetom audio i video zapisa.

1. Podržani formati

Ovaj proizvod podržava sledeće formate medija. Ako nisu podržani ni audio ni video formati, korisnik može da primeti probleme kao što su loše slike ili nedostatak zvuka.

Podržani video formati

Format	AVI	WMV
Podržane verzije	DivX3.11~DivX5.1, XviD	V1/V2/V3/V7

Podržani audio formati

Format	MP3	WMA	AC3	DTS
Bit brzina	80~384kbps	56~128kbps	128~384kbps	1.5Mbps
Frekvencija semplanja	44.1khz		44.1/48khz	44.1khz

- DivX datoteke, uključujući i audio i video datoteke, kreirane u DTS formatu, mogu da podrže samo do 6Mbps.
- Proporcija ekrana : Iako je unapred zadata DivX rezolucija 640x480 piksela (4:3), ovaj proizvod podržava do 800x600 piksela (16:9). Rezolucije TV ekrana veće od 800 neće biti podržane.
- Kada reprodukujete disk čija je frekvencija semplanja veća od 48khz ili 320kbps, tokom reprodukcije možete primetiti podrhtavanje ekrana.

2. Funkcija naslova

- Morate da imate neko iskustvo sa izdavanjem video zapisa i uređivanjem da biste pravilno koristili ovu funkciju.
- Da biste koristili funkciju naslova, sačuvajte datoteku opisa (*.smi) pod istim imenom koje ima DivX datoteka (*.avi) i u istom direktorijumu.
Primer. Osnovni direktorijum Samsung_007CD1.avi
Samsung_007CD1.smi
- Do 60 alfanumeričkih znakova ili 30 istočnoazijskih znakova (2 bajta znakova kao što su korejski i kineski) za ime datoteke.

reprodukcija

KORIŠĆENJE FUNKCIJE REPRODUKCIJE

Prikazivanje informacija o disku

Možete da gledate informacije o reprodukciji diska na TV ekranu.

Pritisnite taster **INFO**.

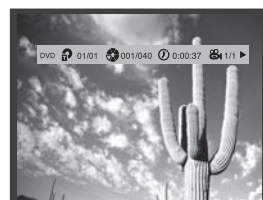
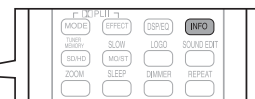


- Zavisno od diska, prikaz informacija o disku može da izgleda drugačije.
- Zavisno od diska, možete da izaberete i DTS, DOLBY DIGITAL ili PRO LOGIC.



se pojavljuje na TV ekranu!

Ako se na TV ekranu pojavi ovaj simbol kada se pritisne taster , ta operacija nije moguća sa diskom koji se trenutno reprodukuje.



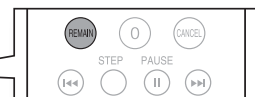
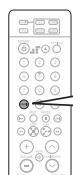
Prikaz na ekranu

DVD	DVD prikaz		TITLE prikaz		ELAPSED TIME prikaz		LR STEREO (L/R) prikaz
DVD AUDIO	DVD-AUDIO prikaz		CHAPTER prikaz		REPEAT PLAYBACK prikaz		DOLBY DIGITAL prikaz
CD	CD prikaz		TRACK (FILE) prikaz		AUDIO LANGUAGE prikaz		ANGLE prikaz
			GROUP prikaz		SUBTITLE prikaz		

Provera preostalog vremena

Pritisnite taster **REMAIN**.

- Za proveru ukupnog i preostalog vremena naslova ili poglavlja koje se reprodukuje.



Svaki put kada se pritisne taster Remain



TITLE ELAPSED → TITLE REMAIN → CHAPTER ELAPSED → CHAPTER REMAIN



GROUP ELAPSED → GROUP REMAIN → TRACK ELAPSED → TRACK REMAIN



TRACK ELAPSED → TRACK REMAIN → TOTAL ELAPSED → TOTAL REMAIN



TRACK REMAIN → TRACK ELAPSED

Brza reprodukcija



Pritisnite taster **◀▶**.

- Svaki put kada se taster pritisne tokom reprodukcije, brzina reprodukcije se menja na sledeći način:

◀▶ 2X → ◀▶ 4X → ◀▶ 8X → ◀▶ 32X → ▶▶ PLAY

▶▶ 2X → ▶▶ 4X → ▶▶ 8X → ▶▶ 32X → ▶▶ PLAY



- Tokom brze reprodukcije CD ili MP3 diska, zvuk se čuje samo pri brzini 2x, ali ne i pri brzinama 4x, 8x i 32x.

Spora reprodukcija



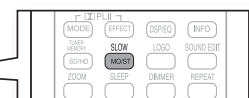
Pritisnite taster **SLOW**.

- Svaki put kada se taster pritisne tokom reprodukcije, brzina reprodukcije se menja na sledeći način:

▶▶ 1/2 → ▶▶ 1/4 → ▶▶ 1/8 → ◀▶ 1/2 → ◀▶ 1/4 → ◀▶ 1/8 → ▶▶ PLAY



▶▶ 1/2 → ▶▶ 1/4 → ▶▶ 1/8 → ▶▶ PLAY



- Tokom spore reprodukcije se ne čuje zvuk.
- Spora reprodukcija unazad ne funkcioniše kod DivX diskova.

Preskakanje scena/pesama



Pritisnite taster **◀▶**.

- Svaki put kada se taster pritisne tokom reprodukcije, reprodukuće se prethodno ili sledeće poglavlje, numera ili direktorijum (datoteka).
- Ne možete uzastopno da preskačete poglavlja.



reprodukcija

Ponavljanje reprodukcije

Ponavljanje reprodukcije vam omogućava da ponovite reprodukciju poglavlja, naslova, numere (pesme) ili direktorijuma (MP3 datoteke).

Pritisnite taster **REPEAT**.

- Svaki put kada se taster pritisne tokom reprodukcije, mod ponavljanja reprodukcije se menja na sledeći način:



CHAPTER : Ponovo reprodukuje izabrano poglavlje.

TITLE : Ponovo reprodukuje izabrani naslov.

GROUP : Ponovo reprodukuje izabranu grupu.

RANDOM : Reprodukuje numere po slučajnom redosledu. (Numera koja je već reprodukovana može da se reprodukuje ponovo.)

TRACK : Ponovo reprodukuje izabranu numeru.

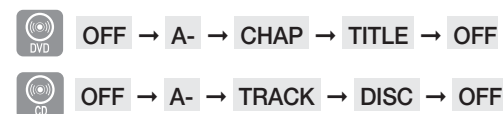
DIR : Ponovo reprodukuje sve numere u izabranom direktorijumu.

DISC : Ponovo reprodukuje ceo disk.

OFF : Otkazuje ponovljeno reprodukovanje.

Da izaberete mod ponovljene reprodukcije u informacionom ekranu diska

1. Dvaput pritisnite taster **INFO**.
2. Pritiskajte taster kursora ► da dođete na prikaz REPEAT PLAYBACK (↺).
3. Pritiskajte taster kursora ▼ da izaberete željeni mod ponavljanja reprodukcije.
 - Da izaberete drugi album ili numeru, ponovite korake 2 i 3 koji su opisani gore.
4. Pritisnite taster **ENTER**.



- Za DivX, MP3 i JPEG diskove ne možete izabrati Repeat Play na ekranu za prikaz informacija.

Ponavljanje reprodukcije A-B

Možete ponavljati reprodukciju označenog dela DVD diska.

1. Dvaput pritisnite taster **INFO**.
2. Pritiskajte taster kursora ► da dođete na prikaz REPEAT PLAYBACK (↺).
3. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ da izaberete A-, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Kada se pritisne taster **ENTER**, izabrana pozicija će biti sačuvana u memoriji.
4. Pritisnite taster **ENTER** na kraju željenog dela.
 - Označeni deo će se ponovo reprodukovati.



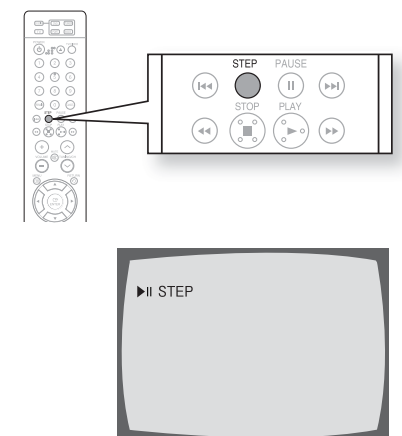
- Da se vratite na normalnu reprodukciju, pritisnite taster kursora ▲, ▼ da izaberete ↺ OFF.

- Funkcija ponavljanja A-B ne radi kod DivX, MP3 ili JPEG diskova.

Funkcija "Korak po korak"

Pritisnite taster **STEP**.

- Slika se pomera za jedan frejm svaki put kada se ovaj taster pritisne u toku reprodukcije.








- Tokom reprodukcije "korak po korak" se ne čuje zvuk.

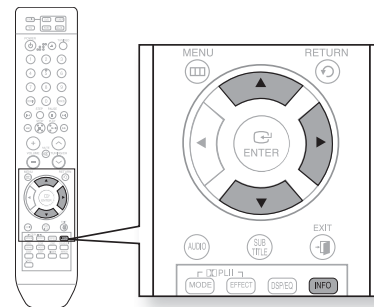
reprodukcija

Funkcija ugla

Ova funkcija vam omogućava da gledate istu scenu pod različitim uglovima.

1. Pritisnite taster **INFO**.
2. Pritiskajte taster kursora ► da dođete na prikaz **ANGLE** ().
3. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ ili numeričke tastere da izaberete željeni ugao.
 - Svaki put kada se taster pritisne, ugao se menja na sledeći način:


 1/3 →  2/3 →  3/3 →  1/3



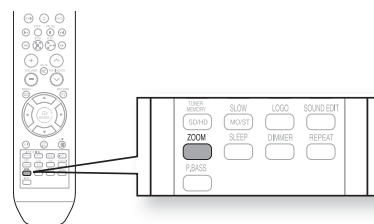
- Funkcija ugla funkcioniše samo kod diskova na kojima su različiti uglovi snimljeni.

Funkcija zumiranja (uvećanje ekrana)

Ova funkcija vam omogućava da uvećate određeni deo prikazane slike.

1. Pritisnite taster **ZOOM**.
2. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼, ◀, ▶ da dođete na prikaz **ANGLE** ().
3. Pritisnite taster **ENTER**.
 - Svaki put kada se taster pritisne, nivo zumiranja se menja na sledeći način:

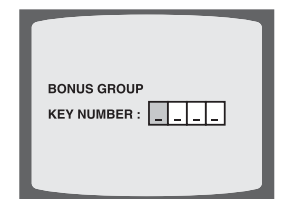
ZOOM X 1.5 → **ZOOM X 2** → **ZOOM X 3** → **ZOOM OFF**



Bonus grupa

Neki DVD-Audio diskovi imaju dodatnu "bonus" grupu za koju je potrebna 4-cifarska šifra za pristup. Pogledajte pakovanje diska za više detalja i šifru.

Kada reprodukujete DVD-Audio disk koji ima bonus grupu, ekran za unos šifre se pojavljuje automatski.

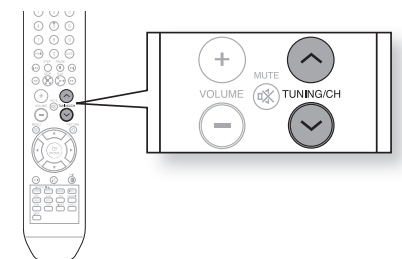


- Ako izbacite disk, isključite napajanje ili izvučete utikač plejera iz utičnice, moraćete ponovo da unesete šifru.

Navigacione strane

Tokom reprodukcije pritisnite taster ▼, ▲ na daljinskom upravljaču.

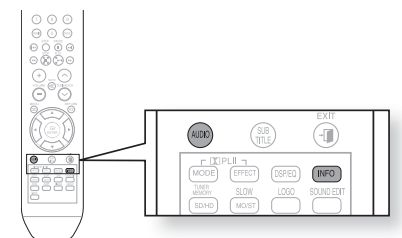
- Možete da izaberete željenu sliku sa DVD-Audio diska koji sadrži statične slike.
- Kod nekih diskova nećete moći da izaberete slike.



Funkcija izbora jezika zvuka

1. Pritisnite taster **INFO**.
2. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ ili numeričke tastere da izaberete željeni jezik zvuka.
 - Zavisno od broja jezika na DVD disku, svaki put kada se pritisne ovaj taster bira se drugi jezik zvuka (ENGLESKI, ŠPANSKI, FRANCUSKI, itd.).

EN 1/3 → **SP 2/3** → **FR 3/3** → **EN 1/3**



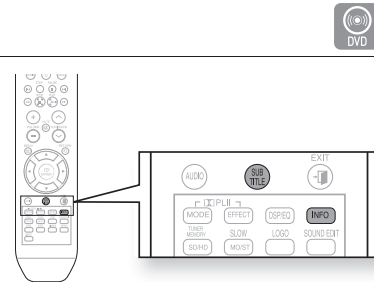
- Da biste upravljali ovom funkcijom, možete da pritisnete i taster AUDIO na daljinskom upravljaču.
- U zavisnosti od diska, funkcija jezika zvuka možda neće biti dostupna.

reprodukcija

Funkcija izbora jezika titlova

1. Dvaput pritisnite taster **INFO**.
2. Pritiskajte taster kursora ► da dođete na prikaz **SUBTITLE** ().
3. Pritiskajte taster kursora ▼ ili numeričke tastere da izaberete željeni titl.

EN 01/03 → SP 02/03 → FR 03/03 → OFF/03 → EN 01/03

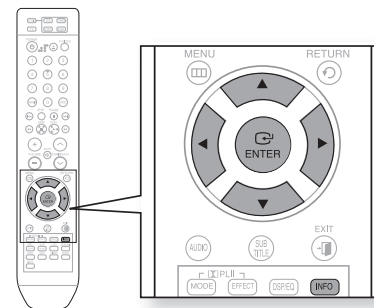


- Da biste upravljali ovom funkcijom, možete da pritisnete i taster SUBTITLE na daljinskom upravljaču.
- U zavisnosti od diska, funkcija jezika titla možda neće biti dostupna.

Direktan prelazak na scenu/pesmu



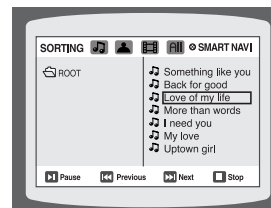
1. Pritisnite taster **INFO**.
2. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ ili numeričke tastere da izaberete željeni naslov/numeru (), a zatim pritisnite taster **ENTER**.
3. Pritiskajte taster kursora ◀, ▶ da dođete na prikaz poglavlja ().
4. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ ili numeričke tastere da izaberete željeno poglavlje, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
5. Pritiskajte taster kursora ◀, ▶ da dođete na prikaz vremena ().
6. Pritiskajte numeričke tastere da izaberete željeno vreme, a zatim pritisnite taster **ENTER**.



Pritiskajte **numeričke** tastere.

- Izabrana datoteka će biti reprodukovana.
- Tokom reprodukcije MP3 ili JPEG diska, ne možete da koristite taster kursora ▲, ▼ da pređete u direktorijum.

Da pređete u direktorijum, pritisnite **STOP** (■), a zatim pritisnite taster kursora ▲, ▼.



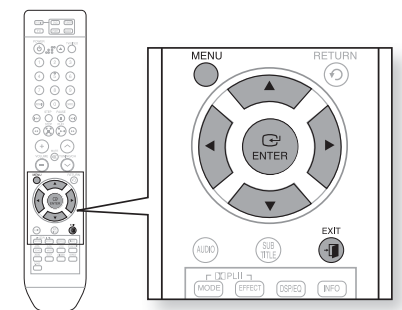
- Možete da pritisnete taster ◀◀, ▶▶ na daljinskom upravljaču da pređete direktno na željeni naslov, poglavlje ili numeru.
- Zavisno od diska, možda nećete moći da pređete na izabrani naslov ili vreme.

Korišćenje menija diska

Možete da koristite menije za jezik zvuka, jezik titla, profil, itd. Sadržaji DVD menija se razlikuju od diska do diska.

1. Kada je uređaj u Stop režimu pritisnite taster **MENU**.
2. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ ili numeričke tastere da dođete na **Disc Menu**, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Ako izaberete Disc Menu i ako to ne podržava disk, na ekranu se pojavljuje poruka "This menu is not supported".
3. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼, ◀, ▶ da izaberete željenu stavku.
4. Pritisnite taster **ENTER**.

➤ Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana podešavanja.



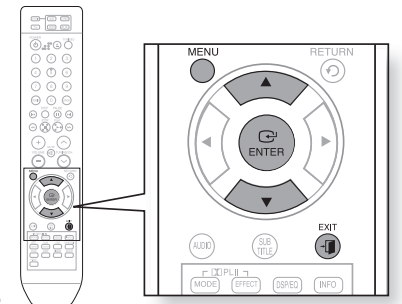
- Prikaz menija diska može da se razlikuje u zavisnosti od diska.

Korišćenje menija titlova

Kod DVD diskova koji sadrže više titlova, možete da gledate titl za svaki film. U zavisnosti od diska, funkcija ponavljanja možda neće biti dostupna.

1. U modu Stop, pritisnite taster **MENU**.
2. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ da dođete na **Title Menu**.
3. Pritisnite taster **ENTER**.
 - Pojavljuje se meni titlova.

➤ Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



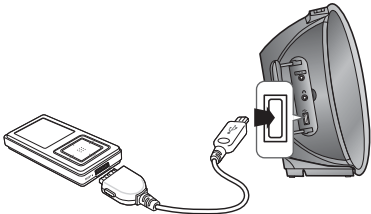
- Prikaz menija titlova može da se razlikuje u zavisnosti od diska.

reprodukcija

ŠTAMPANJE MULTIMEDIJALNIH DATOTEKA KORIŠĆENJEM FUNKCIJE USB HOSTA

Možete da uživate u multimedijalnim datotekama, kao što su slike, filmovi i muzika, koje su sačuvane na MP3 plejeru korišćenjem USB memorijske kartice ili digitalne kamere visokog kvaliteta video zapisa uz zvuk 5.1-kanalnog Kućnog bioskopa tako što ćete povezati memorijski uređaj na USB port Kućnog bioskopa.

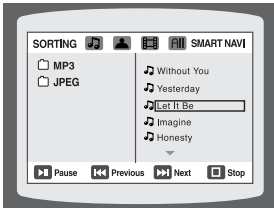
1. Povežite USB uređaj na USB port na prednjoj strani jedinice.
2. Pritisnite taster **FUNCTION** na DVD plejeru ili taster **PORT** na daljinskom upravljaču da izaberete USB mod.
 - **USB** se pojavljuje na ekranu, a zatim nestaje.
 - Ekran **USB MENU** se pojavljuje na TV ekranu, a sačuvana datoteka se reprodukuje.
3. Da zaustavite reprodukciju, pritisnite taster **STOP** (■).



Bezbedno uklanjanje USB medija

Da biste sprečili oštećivanje memorije USB uređaja, izvršite sigurno uklanjanje pre nego što iskopčate USB kabl.

- Pritisnite taster **STOP** (■) dva puta za redom. Na ekranu će se prikazati **REMOVE USB**.
- Uklonite USB kabl.

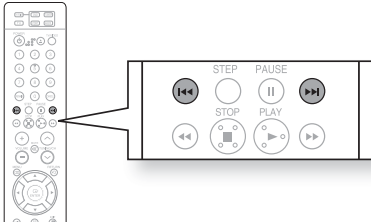


Da biste slušali svoje muzičke datoteke sa zvukom 5.1-kanalnog kućnog bioskopa, morate da podesite mod Dolby Pro Logic II na Matrix. (Vidi stranu 52)

Preskoči napred/nazad

U toku reprodukcije, pritisnite taster **I◀, ▶I**.

- Ako postoji više od jedne datoteke i ako pritisnete taster **▶▶I**, bira se sledeća datoteka.
- Ako postoji više od jedne datoteke i ako pritisnete taster **I◀◀**, bira se prethodna datoteka.

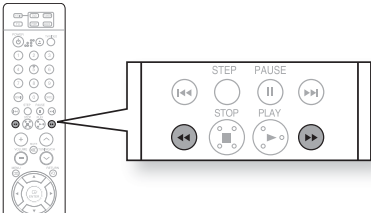


Brza reprodukcija

U toku reprodukcije, pritisnite taster **◀◀, ▶▶**.

- Svaki put kada pritisnete jedan od ova dva tastera, brzina reprodukcije će se menjati na sledeći način:

2x → 4x → 8x → 32x → Normal.



Kompatibilni uređaji

1. USB uređaji koji podržavaju USB Mass Storage v1.0. (USB uređaji koji rade kao pokretni diskovi pod Windows-om (2000 ili novija verzija) bez dodatne instalacije upravljačkog programa.)
2. MP3 plejer: HDD i MP3 plejeri flash tipa.
3. Digitalna kamera: Kamere koje podržavaju USB Mass Storage v1.0.
 - Kamere koje rade kao pokretni diskovi pod Windows-om (2000 ili novija verzija) bez dodatne instalacije upravljačkog programa.
4. USB HDD i USB Flash disk: Uređaji koji podržavaju USB2.0 ili USB1.1.
 - Možete da primetite razliku u kvalitetu reprodukcije kada povežete uređaj USB1.1.
 - U slučaju USB HDD, obezbedite povezivanje pomoćnog kabla za napajanje do USB HDD radi pravilnog funkcionisanja.
5. USB čitač kartice: USB čitač kartice sa jednim mestom i USB čitač kartice sa više mesta.
 - U zavisnosti od proizvođača, USB čitač kartice možda neće biti podržan.
 - Ako instalirate više memorijskih uređaja na čitač više kartica, može se desiti da imate probleme.
6. Ako koristite produžni USB kabl, USB uređaj možda neće biti prepoznat.

Podržani formati

Format	Ime datoteke	Sufiks datoteke	Bit brzina	Verzija	Piksel	Frekvencija semplovanja
Nepokretna slika	JPG	JPG .JPEG	—	—	640x480	—
Muzika	MP3	.MP3	80~384kbps	—	—	44,1kHz
	WMA	.WMA	56~128kbps	V8	—	44,1kHz
Film	WMV	.WMV	4Mbps	V1,V2,V3,V7	720x480	44.1KHz~48KHz
	DivX	.AVI,.ASF	4Mbps	DivX3.11~DivX5.1, XviD	720x480	44.1KHz~48KHz

- CBI (Control/Bulk/Interrupt) nije podržan.
- Digitalne kamere koje koriste PTP protokol ili zahtevaju instalaciju dodatnog programa kada se povežu na računar se ne podržavaju.
- Uređaj sa NTFS sistemom datoteka nije podržan. (Samo FAT 16/32 (Tabela razmeštaja datoteka 16/32) sistem datoteka se podržava.)
- Neki MP3 plejeri, kada se povežu na ovaj proizvod, možda neće raditi zavisno od veličine sektora njihovog sistema datoteka.
- Funkcija USB hosta se ne podržava ako je povezan proizvod koji prenosi multimedijalne datoteke preko svog fabričkog programa.
- Ne funkcioniše sa uređajima sa Janus omogućenim MTP (Media Transfer Protocol) protokolom.
- Funkcija USB hosta ovog uređaja ne podržava sve USB uređaje. Za informacije o podržanim uređajima, pogledajte stranu 57.

podešavanje sistema

Funkcije ovog kućnog bioskopa možete da podesite za najbolju primenu u ambijentu vašeg doma.

PODEŠAVANJE JEZIKA

OSD(prikaz na ekranu) jezik je unapred postavljen na engleski jezik.

1. U modu Stop, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Setup**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Izaberite jezik, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 4. Pritiskajte taster kursora ▲,▼ da izaberete **OSD Language**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 5. Pritiskajte taster kursora ▲,▼ da izaberete željeni jezik , a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Kada završite podešavanje, OSD će biti na engleskom jeziku ako je engleski jezik izabran kao jezik.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
- Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.

- **OSD LANGUAGE** : Izbor OSD jezika
 - **AUDIO** : Izbor jezika zvuka (snimljenog na disku)
 - **SUBTITLE** : Izbor jezika titla (snimljenog na disku)
 - **DISC MENU** : Izbor jezika menija diska (snimljenog na disku)
- ✖ Ako jezik koji ste izabrali nije snimljen na disku, jezik menija se neće promeniti, čak i ako ga postavite na željeni jezik.
- **OTHERS** : Da izaberete druge jezike, izaberite OTHERS i unesite jezički kod za vašu zemlju. Jezik za AUDIO, SUBTITLE i DISC MENU može da se bira.



PODEŠAVANJE TIPa TV EKRANA

Zavisno od tipa vašeg TV aparata (široki ekran ili konvencionalni 4:3), možete da izaberete proporciju TV ekrana.

1. U modu Stop, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Setup**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **TV DISPLAY**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 4. Pritiskajte taster kursora ▲,▼ da izaberete željenu stavku, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Kada se podešavanje završi, bićete prebačeni na prethodni ekran.
- Pritisnite taster **RETURN** da se vratite na prethodni nivo.
- Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



Podešavanje proporcije TV ekrana (veličina ekrana)

Odnos horizontalne i vertikalne dimenzije ekrana za konvencionalne TV aprate je 4:3, dok je kod širokih ekrana i TV aparata visoke rezolucije 16:9. Ovaj odnos se naziva proporcija ekrana. Prilikom reprodukcije DVD diskova koji su snimljeni za različite veličine ekrana, trebalo bi da podesite proporciju tako da odgovara vašem TV aparatu ili monitoru.

Kod standardnih TV aparata izaberite ili opciju **4:3PS** ili opciju **4:3LB** prema svojim željama. Izaberite **WIDE/HDTV** ako imate TV sa širokim ekranom.

4:3PS (4:3 Pan&Scan)

Izaberite ovu opciju za reprodukciju 16:9 slike u modu pan & scan na konvencionalnom TV aparatu.

- Možete da vidite samo srednji deo ekrana (sa odsečenim stranicama 16:9 slike).



4:3LB (4:3 Letterbox)

Izaberite ovu opciju za reprodukciju 16:9 slike u modu "letter box" na konvencionalnom TV aparatu.

- Pri vrhu i pri dnu ekrana pojaviće se crne trake.



WIDE/HDTV

Izaberite ovu opciju da gledate 16:9 slike u režimu punog ekrana na vašem TV aparatu sa širokim ekranom TV.

- Možete da uživate u formatu širokog ekrana.



- Ako je DVD disk snimljen u proporciji 4:3, ne možete da ga gledate na širokom ekranu.
- Pošto se DVD diskovi snimaju u različitim formatima slike, oni različito izgledaju zavisno od programa, tipa TV aparata i postavke za proporciju TV ekrana.
- Kada se koristi HDMI, ekran se automatski prebacuje u mod širokog ekrana.

podešavanje sistema

PODEŠAVANJE RODITELJSKIH KONTROLA (NIVOA REJTINGA)

Koristite ovu funkciju da ograničite reprodukciju DVD diskova sa sadržajima za odrasle ili sadržajima nasilja, koji nisu za decu.

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Setup**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **PARENTAL**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 4. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ da izaberete željeni nivo rejtinga, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Ako ste izabrali nivo 6, ne možete da gledate DVD diskove nivoa 7 ili višeg.
 - Što je nivo viši, sadržaj je bliži nasilnom sadržaju ili sadržaju za odrasle.
 5. Unesite lozinku, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Unapred zadata lozinka je "7890".
 - Kada se podešavanje završi, bićete prebačeni na prethodni ekran.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
- Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.

■ To funkcioniše samo ako DVD disk sadrži informaciju o rejtingu.



POSTAVLJANJE LOZINKE

Možete da postavite lozinku za Roditeljsku (nivo rejtinga) postavku.

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Setup**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **PASSWORD**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
4. Pritisnite taster **ENTER**.
5. Unesite lozinku, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Unesite staru lozinku, novu lozinku i potvrdite novu lozinku.
 - Podešavanje je završeno.

■ Unapred zadata lozinka je "7890".



Ako ste zaboravili lozinku za nivo rejtinga, uradite sledeće

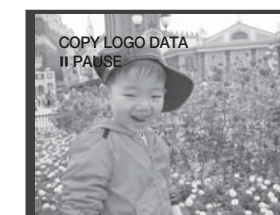
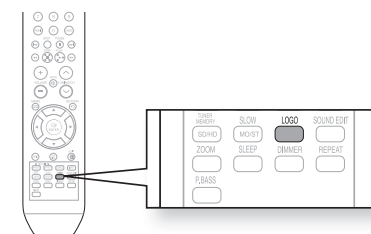
- Dok je plejer u režimu "No Disc", pritisnite i držite pritisnut taster **STOP** (■) na DVD plejeru duže od 5 sekundi. Na ekranu se pojavljuje **INITIAL**, a sve postavke će biti vraćene na unapred zadate vrednosti.
- Pritisnite taster **POWER**. Upotrebom funkcije **RESET** brišaće se sve sačuvane postavke. Nemojte ovo koristiti osim ako nije neophodno.

POSTAVLJANJE POZADINE



Dok gledate DVD ili JPEG CD, možete da postavite sliku koju biste želeli da imate kao pozadinu.

1. U toku reprodukcije, pritisnite taster **PAUSE** (⏏) kada se pojavi slika koja vam se dopada.
2. Pritisnite taster **LOGO**.
 - **COPY LOGO DATA**.
3. Napajanje će se isključiti, a zatim ponovo uključiti.
 - Izabrana pozadina će biti prikazana.
 - Možete da izaberete do 3 postavke za pozadinu.



■ Ova funkcija neće raditi ako je HDMI izlaz 720p, 1080i ili 1080p.

DA IZABERETE JEDNU OD 3 POSTAVKE ZA POZADINU KOJE STE NAPRAVILI

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Setup**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **LOGO**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
4. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼, izaberite željenog korisnika **USER**, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Tako se bira jedna od 3 pozadine ekrana.
5. Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.

- **ORIGINAL** : Izaberite ovu opciju da postavite sliku Samsung logotipa kao svoju pozadinu.
- **USER** : Izaberite ovu opciju da postavite željenu sliku za vašu pozadinu.

- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
- Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



podešavanje sistema

MOD DVD REPRODUKCIJE

Neki DVD-Audio diskovi sadrže i DVD-Video i DVD-Audio.

Za reprodukciju DVD-Video dela na DVD-Audio disku, postavite jedinicu u mod DVD-Video.

1. Pritisnite taster **MENU** kada je fioka za disk otvorena.
 2. Pritiskajte taster kursora **▼** da dođete na **Setup**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili **►**.
 3. Pritiskajte taster kursora **▼** da dođete na **DVD TYPE**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili **►**.
 4. Pritiskajte taster kursora **▲, ▼** da dođete na DVD VIDEO, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Ponovo podesite korake 1 ~ 4 ako želite da pređete u mod reprodukcije DVD AUDIO.
- **DVD VIDEO** : Podesite za reprodukciju DVD video sadržaja koji se nalaze na DVD audio disku.
 - **DVD AUDIO** : Podesite za reprodukciju podrazumevanog DVD audio sadržaja.



- Mod reprodukcije DVD diska je u fabrici unapred postavljen na DVD Audio.
- Prilikom isključivanja napajanja glavna jedinica će se automatski prebaciti u DVD Audio mod.

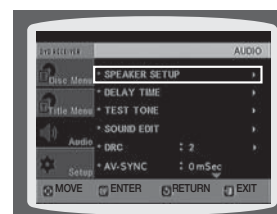
DviX (R) registracija

Molimo da koristite ovaj registracioni kod za registrovanje ovog plejera za format video zapisa na zahtev DivX (R). Da saznate više, posetite www.divx.com/vod.

PODEŠAVANJE SPEAKER MODE

Izlazni signali i frekventni odzivi sa zvučnika će se automatski prilagođavati prema konfiguraciji vaših zvučnika, bez obzira na to da li se izvesni zvučnici koriste ili ne.

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora **▼** da dođete na **Audio**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili **►**.
 3. Na prikazu **SPEAKER SETUP**, pritisnite ponovo taster **ENTER** ili **►**.
 4. Pritiskajte taster kursora **▲, ▼, ◀, ▶** da dođete na željeni zvučnik, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Za C, SL i SR, svaki put kada pritisnete ovaj taster, mod se naizmenično menja na sledeći način : **SMALL** → **NONE**.
 - Za L i R, mod je postavljen na **SMALL**.
- **SMALL** : Izaberite to kada koristite zvučnike.
 - **NONE** : Izaberite to kada zvučnici nisu povezani.

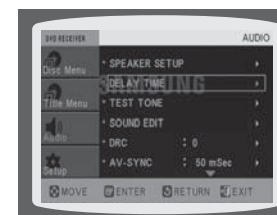


- U zavisnosti od postavki za PRO LOGIC i STEREO, mod zvučnika može da se razlikuje (vidi stranu 52).

PODEŠAVANJE VREMENA KAŠNJENJA

Ako zvučnici ne mogu da se postave na jednakim rastojanjima od mesta za slušanje, možete da podesite vreme kašnjenja audio signala iz centralnog i iz zadnjih zvučnika.

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora **▼** da dođete na **Audio**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili **►**.
 3. Pritiskajte taster kursora **▼** da dođete na **DELAY TIME**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili **►**.
 4. Pritisnite taster **ENTER**.
 5. Pritiskajte taster kursora **◀, ▶** da podesite vreme kašnjenja.
 - Vreme kašnjenja za C možete da podesite od 00 do 05mSEC, a za SL i SR od 00 do 15mSEC.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
 - Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



Podešavanje vremena kašnjenja zvučnika

Kada se reprodukuje 5.1-kanalni surround zvuk, možete uživati u najboljem zvuku ako je rastojanje od vas do svakog zvučnika jednako.

Pošto zvuci do mesta za slušanje stižu u različitim vremenima, zavisno od položaja zvučnika, tu razliku možete da prilagodite dodavanjem efekta kašnjenja zvuku sa centralnog i surround zvučnika.

Podešavanje CENTRALNOG ZVUČNIKA

Ako je rastojanje Dc jednako ili veće od rastojanja Df na datoj slici, ovaj mod postavite na 0ms. U suprotnom, promenite postavku prema tabeli.

Rastojanje između Df i Dc	0.00 m	0.34 m	0.68 m	1.06 m	1.40 m	1.76 m
Vreme kašnjenja	0 ms	1 ms	2 ms	3 ms	4 ms	5 ms

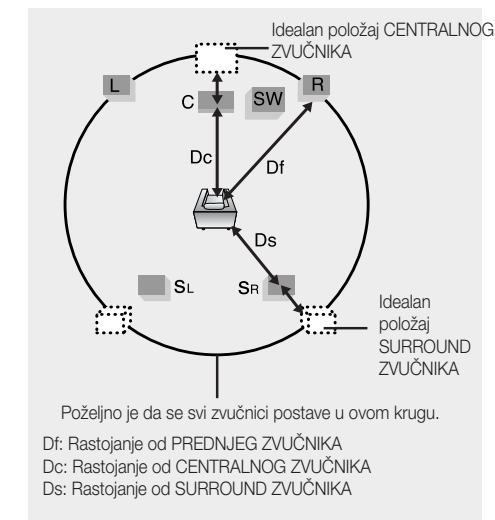
Podešavanje ZADNJEG ZVUČNIKA

Ako je rastojanje Dc jednako ili veće od rastojanja Df na datoj slici, ovaj mod postavite na 0ms. U suprotnom, promenite postavku prema tabeli.

Rastojanje između Df i Dc	0.00 m	1.06 m	2.11 m	3.17 m	4.23 m	5.29 m
Vreme kašnjenja	0 ms	3 ms	6 ms	9 ms	12 ms	15 ms



- Kod **PL II** (Dolby Pro Logic II), vreme kašnjenja se može razlikovati za svaki mod.
- Kod AC-3 i DTS, vreme kašnjenja se može podesiti između 00 i 15mSEC.
- Srednji kanal se može podešavati samo za 5.1-kanalne diskove.

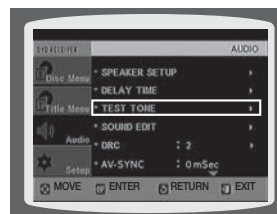


podešavanje sistema

PODEŠAVANJE TONSKE PROBE

Koristite funkciju tonske probe da proverite veze zvučnika.

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Audio**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **TEST TONE**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 - Tonska proba će se redom slati na L → C → R → SR → SL → SW.
 - Ako se sada ponovo pritisne taster **ENTER**, tonska proba će se prekinuti.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
- Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



PODEŠAVANJE ZVUKA

Možete da podesite simetriju i nivo za svaki zvučnik.

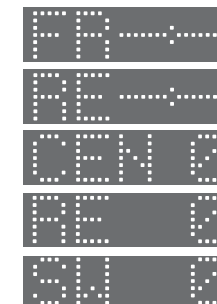
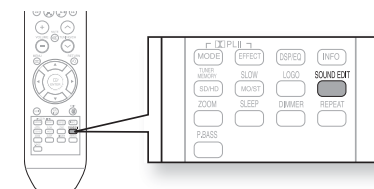
1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Audio**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **SOUND EDIT**, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 4. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ da izaberete i podesite željenu stavku. Pritiskajte taster kursora ◀, ▶ da podesite postavke.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
- Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



Ručno podešavanje jačine zvuka i simetrije zvučnika pomoću tastera **SOUND EDIT**.

Pritisnite taster **SOUND EDIT**, a zatim pritisnite taster kursora ◀, ▶.

- Svaki put kada pritisnete taster **SOUND EDIT** moći ćete da vidite simetriju i nivo za svaki zvučnik.



Podešavanje simetrije prednjeg/zadnjeg zvučnika

- Možete da izaberete 0 dB, -6 dB ili OFF.
- Jačina zvuka se smanjuje prema -6 dB.

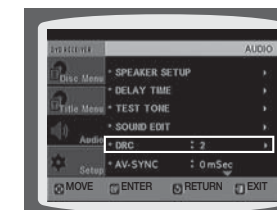
Podešavanje nivoa centralnog/zadnjeg/subwoofer zvučnika

- Nivo jačine zvuka se može podešavati u koracima od +6dB do -6dB.
- Zvuk se pojačava prema +6dB, a utišava prema -6dB.

PODEŠAVANJE DRC-A (KOMPRESIJA DINAMIČKOG OPSEGA)

Ova funkcija prilagođava opseg između najglasnijih i najtiših zvukova. Možete da koristite ovu funkciju da uživate u Dolby Digital zvuku dok noću gledate filmove sa utišanim zvukom.

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **Audio**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dođete na **DRC**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 4. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ da podesite **DRC**.
 - Kada se pritiska taster kursora ▲, učinak je veći, a kad se pritiska taster kursora ▼, učinak je manji.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
- Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.

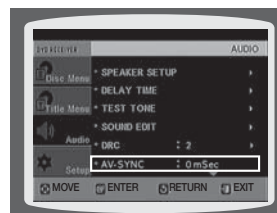


podešavanje sistema

PODEŠAVANJE AV SYNC

Video zapis može da se čini sporiji od audio zapisa ako je uređaj povezan na digitalni TV aparat. Ako se to desi, podesite vreme kašnjenja zvuka tako da odgovara video zapisu.

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dodete na **Audio**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dodete na **AV-SYNC**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 4. Pritiskajte taster kursora ▲, ▼ da izaberete vreme kašnjenja za AV-SYNC, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
 - Možete da podesite vreme kašnjenja zvuka od 0 ms do 300 ms. Postavite ga na optimalnu vrednost.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
➤ Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



PODEŠAVANJE HDMI ZVUKA

Svi audio signali koji se prenose preko HDMI kabla mogu da se uključuju i isključuju (ON/OFF).

1. U Stop modu, pritisnite taster **MENU**.
 2. Pritiskajte taster kursora ▼ da dodete na **Audio**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 3. Pritiskajte taster kursora ▼ da dodete na **HDMI AUDIO**, a zatim pritisnite taster **ENTER** ili ►.
 4. Pritisnite taster kursora ▲, ▼ da izaberete **ON** ili **OFF**, a zatim pritisnite taster **ENTER**.
- **ON** : I video i audio signali se prenose preko HDMI spojnog kabla, a zvuk se čuje samo preko zvučnika vašeg TV aparata.
 - **OFF** : Video signal se prenosi samo preko HDMI spojnog kabla, a zvuk se čuje samo preko zvučnika kućnog bioskopa.
- Pritisnite taster **RETURN** za povratak na prethodni nivo.
➤ Pritisnite taster **EXIT** da izađete iz ekrana za podešavanje.



- Unapred zadata postavka za ovu funkciju je HDMI AUDIO OFF.
- HDMI AUDIO se automatski spušta na 2-kanalni za TV zvučnike.

ZVUČNO POLJE (DSP)/EQ FUNKCIJA

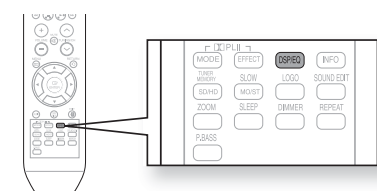
DSP(Procesor digitalnih signala) : DSP modovi su projektovani za simulaciju različitih akustičnih sredina.
EQ : Možete da izaberete ROCK, POP ili CLASSIC radi optimizacije zvuka za muzički žanr koji reprodukujete Pritisnite taster DSP/EQ.

- **DSP** se pojavljuje na ekranu.

Svaki put kada se taster pritisne, izbor se menja na sledeći način:

POPS → JAZZ → ROCK → STUDIO → CLUB → HALL → MOVIE → CHURCH → PASS

- **POPS, JAZZ, ROCK** : Zavisno od muzičkog žanra, možete da izaberete POPS, JAZZ i ROCK.
- **STUDIO** : Stvara osećaj atmosfere u studiju.
- **CLUB** : Podražava zvuk diskoteke sa pulsirajućim bas ritmom.
- **HALL** : Obezbeđuje čist zvuk vokala, kao da se sluša u koncertnoj sali.
- **MOVIE** : Stvara osećaj bioskopske atmosfere.
- **CHURCH** : Stvara osećaj atmosfere u velikoj crkvi.
- **PASS** : Izaberite za normalno slušanje.



- Funkcija DSP/EQ je dostupna samo u STEREO modu. Pritisnite taster **DSP/EQ** da prikazete STEREO na ekranu.
- Ova funkcija radi sa CD, MP3-CD, 2-kablnim DVD-Audio, DivX i Dolby Digital diskovima.
- Tokom reprodukcije DVD diska koji je kodiran sa dva ili više kanala, automatski se bira višekanalni mod, a funkcija DSP/EQ ne radi.

podešavanje sistema

DOLBY PRO LOGIC II MOD

Možete da izaberete željeni Dolby Pro Logic II AUDIO mod. Pritisnite taster **PL II MODE**.

- Svaki put kada se taster pritisne, mod se menja na sledeći način.

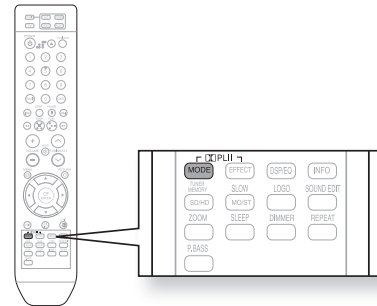
MUSIC → CINEMA → PRO LOGIC → MATRIX → STEREO → MUSIC

PRO LOGIC II

- **MUSIC** : Dok slušate muziku, možete da doživite zvučne efekte kao da slušate stvarno izvođenje.
- **CINEMA** : Dodaje realističnu notu filmskoj muzici.
- **PRO LOGIC** : Doživete realistične višekanalne efekte, kao da imate pet zvučnika iako koristite samo prednji levi i prednji desni zvučnik.
- **MATRIX** : Čućete 5.1-kanalni surround zvuk.
- **STEREO** : Izaberite kako biste slušali zvuk samo sa prednjeg levog, prednjeg desnog i subwoofer zvučnika.



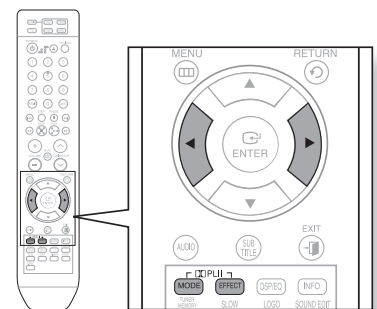
- Kada birate Pro Logic II mod, povežite vaš spoljni uređaj na AUDIO INPUT konektore (L i R) na plejeru. Ako povežete samo jedan od ulaza (L ili R), nećete moći da slušate surround zvuk.



DOLBY PRO LOGIC II EFEKAT

Ova funkcija radi samo u Dolby Pro Logic II MUSIC modu.

1. Pritisnite taster **PL II MODE** da izaberite mod **MUSIC**.
2. Pritisnite taster **PL II EFFECT**.
 - Svaki put kada se taster pritisne, mod se menja na sledeći način.
3. Pritiskajte tastere **◀, ▶** da izaberete željenu postavku efekta.
 - **PANORAMA** : Možete izaberati 0 ili 1.
 - **C- WIDTH** : Možete da izaberete od 0 do 7.
 - **DIMENS** : Možete da izaberete od 0 do 6.

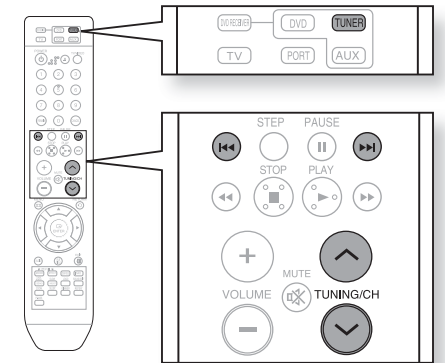


radio

SLUŠANJE RADIJA

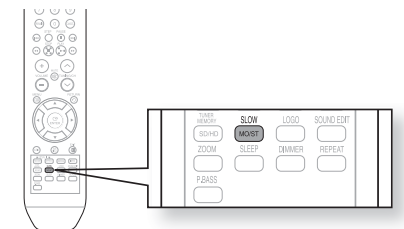
Daljinski upravljač

1. Pritisnite taster **TUNER** da izaberete FM opseg.
2. Podesite na željenu stanicu.
 - **Automatsko podešavanje 1** : Kada se pritisne taster **I◀, ▶I**, bira se unapred podešena radio stanica.
 - **Automatsko podešavanje 2** : Pritisnite i držite pritisnut taster **▲, ▼** za automatsko traženje aktivnih radio stanica.
 - **Ručno podešavanje** : Kratko pritisnite taster **▲, ▼** da povećate ili smanjite frekvenciju u koracima.



Glavna jedinica

1. Pritisnite taster **FUNCTION** da izaberete FM opseg.
2. Izaberite radio stanicu.
 - **Automatsko podešavanje 1** : Pritisnite taster **STOP (■)** da izaberete **PRESET**, a zatim pritisnite taster **I◀, ▶I** da izaberete unapred podešenu stanicu.
 - **Automatsko podešavanje 2** : Pritisnite taster **STOP (■)** da izaberete **MANUAL**, a zatim pritisnite i držite pritisnut taster **I◀, ▶I** za automatsko traženje opsega.
 - **Ručno podešavanje** : Pritisnite taster **STOP (■)** da izaberete **MANUAL**, a zatim kratko pritisnite taster **I◀, ▶I** da podesite na nižu ili višu frekvenciju.



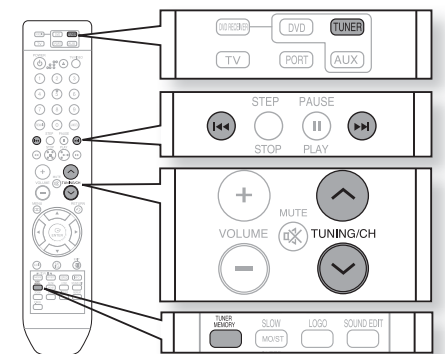
Pritisnite taster **MO/ST** da slušate u Mono/Stereo modu.

- Svaki put kada se pritisne ovo dugme, zvuk se prebacuje na STEREO ili MONO.
- U području lošeg prijema, izaberite MONO za jasnije, neometane radio emisije.

PODEŠAVANJE STANICA

Primer : Memorisanje stanice FM 89.10

1. Pritisnite taster **TUNER** da izaberete FM opseg.
2. Pritiskajte taster **▲, ▼** da izaberete **89.10**.
3. Pritisnite taster **TUNER MEMORY**.
 - **01** trepće na ekranu.
4. Pritisnite taster **I◀, ▶I** da izaberete unapred zadati broj.
 - Možete da izaberete od 1 do 15.
5. Ponovo pritisnite taster **TUNER MEMORY**.
 - Pritisnite taster **TUNER MEMORY** pre nego što **Broj** nestane sa ekrana.
 - **Broj** nestaje sa ekrana, a stanica se smešta u memoriju.
6. Da podesite drugu stanicu, ponovite korake 2 do 5.
 - Da pređete na unapred podešenu stanicu, pritisnite taster **I◀, ▶I** na daljinskom upravljaču da biste izabrali kanal.



- Ova jedinica ne prima AM emisije.

praktična funkcija

FUNKCIJA TAJMERA ZA ISKLJUČIVANJE

Možete da podesite vreme za koje će se Kućni bioskop sam isključiti.

Pritisnite taster **SLEEP**.

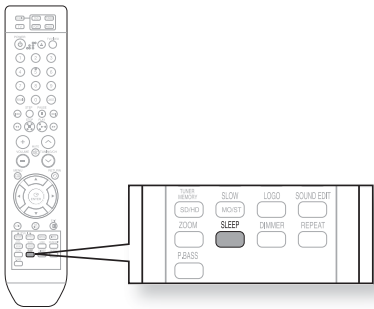
- **SLEEP**. Svaki put kada se taster pritisne, unapred zadato vreme se menja na sledeći način :

→ 10 → 20 → 30 → 60 → 90 → 120 → 150 → OFF

Da potvrdite postavku tajmera za isključivanje, pritisnite taster **SLEEP**.

- Prikazuje se preostalo vreme do automatskog isključivanja Kućnog bioskopa.
- Ako se ovaj taster ponovo pritisne, promeniće se vreme do isključivanja koje ste prethodno podesili.

Da otkazete tajmer za isključivanje, držite pritisnut taster **SLEEP** dok se na displeju ne prikaže **OFF**.

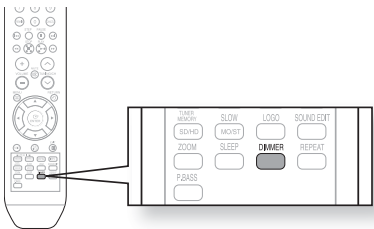


PODEŠAVANJE OSVETLJENOSTI EKRANA

Možete da podesite osvetljenost displeja na glavnoj jedinici da vas ne bi ometala dok gledate film.

Pritisnite taster **DIMMER**.

- Svaki put kada se ovaj taster pritisne podešava se osvetljenost displeja na prednjoj ploči.

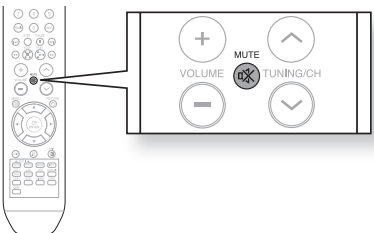


FUNKCIJA ISKLJUČIVANJA ZVUKA

To je korisno kada odgovarate na zvono na ulaznim vratima ili na telefonski poziv.

Pritisnite taster **MUTE**.

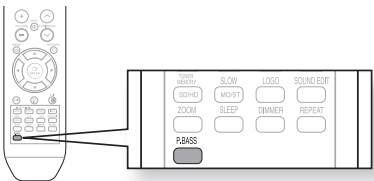
- **MUTE** se prikazuje na displeju.
- Da vratite zvuk, ponovo pritisnite taster **MUTE**.



P.BASS

P.BASS funkcija naglašava niske tonove obezbeđujući zvučne efekte ritma.


1. Pritisnite taster P.BASS da izaberete mod **P.BASS**.
2. Možete izabrati nivo niskih tonova koji želite.



- Funktionen P.BASS är endast tillgänglig med 2-kanalig LPCM-källa, såsom mp3, Divx, cd och wma. Tryck på P.BASS-knappen så visas "POWER BASS ON" på skärmen.
- Funktionen P.bass överlappar inte med DSP/EQ eller DOLBY PRO LOGIC 2. Om du trycker på P.BASS i DSP/EQ-läge slås DSP/EQ-läget av automatiskt och funktionen P. BASS fungerar.

rešavanje problema

Pogledajte datu tabelu ako ova jedinica ne funkcioniše ispravno. Ako vaš problem nije naveden u tabeli ili ako dato uputstvo ne pomogne, isključite jedinicu, iskopčajte mrežni kabl i pozovite najbližeg ovlašćenog prodavca ili Samsungov servisni centar za elektronske uređaje.

SIMPTOM	Proveriti/Pomoć
Fioka za disk se ne otvara.	<ul style="list-style-type: none">• Da li je mrežni kabl sigurno priključen u utičnicu?• Isključite napajanje, a zatim ga ponovo uključite.
Reprodukcija neće da počne.	<ul style="list-style-type: none">• Proverite broj regiona na DVD disku.DVD diskovi koji su kupljeni u inostranstvu možda neće moći da se reprodukuju.• CD-ROM-ovi i DVD-ROM-ovi ne mogu da se reprodukuju ovim DVD plejerom.• Proverite da li je nivo rejtinga tačan.
Reprodukcija ne počinje odmah posle pritiskanja tastera Play/Pause.	<ul style="list-style-type: none">• Da li koristite deformisani disk ili disk sa ogrebotinama na površini?• Obrišite disk.
Zvuk se ne čuje.	<ul style="list-style-type: none">• Ne čuje se zvuk tokom brze reprodukcije, spore reprodukcije i reprodukcije "korak po korak".• Da li su zvučnici pravilno povezani? Da li su postavke zvučnika pravilno prilagođene?• Da li je disk mnogo oštećen?
Zvuk može da se čuje samo iz nekoliko zvučnika, ali ne i iz svih šest.	<ul style="list-style-type: none">• Kada slušate CD ili radio, zvuk se čuje samo na prednjim zvučnicima (L/R). Izaberite "PRO LOGIC II" pritiskanjem  PL II (Dolby Pro Logic II) na daljinskom upravljaču da biste koristili svih šest zvučnika.• Uverite se da je DVD disk 5.1-CH kompatibilan.• Ako ste u modu zvučnika u audio postavkama ekrana za podešavanje C, SL i SR podesili na NONE, neće se čuti nikakav zvuk iz centralnog zvučnika i prednjeg levog i prednjeg desnog zvučnika. Podesite C, SL i SR na SMALL.
Dolby Digital 5.1-kanalni surround zvuk se ne generiše.	<ul style="list-style-type: none">• Da li na disku postoji oznaka "Dolby Digital 5.1 CH"? Dolby Digital 5.1-kanalni surround zvuk se čuje samo ako je disk snimljen sa 5.1-kanalnim zvukom.• Da li je jezik zvuka pravilno postavljen na DOLBY DIGITAL 5.1-CH u informacionom displeju?
Daljinski upravljač ne radi.	<ul style="list-style-type: none">• Da li se daljinskim upravljačem upravlja u okviru njegovog radnog ugla i dometa?• Da li su baterije istrošene?• Da li ste pravilno izabrali funkcije moda (TV/DVD) daljinskog upravljača (TV ili DVD)?

praktična funkcija

SIMPTOM	Proveriti/Pomoć
<ul style="list-style-type: none">Disk se okreće, ali se slika ne prikazuje.Kvalitet slike je loš, a slika podrhtava.	<ul style="list-style-type: none">Da li je TV aparat uključen?Da li su video kablovi pravilno povezani?Da li je disk prljav ili oštećen?Loše proizvedeni disk možda neće moći da se reprodukuje.
Jezik zvuka i titlova ne funkcioniše.	<ul style="list-style-type: none">Jezik zvuka i titlova ne radi ako ih disk ne sadrži.
Ekran menija se ne pojavljuje kada se izabere funkcija menija.	<ul style="list-style-type: none">Da li koristite disk koji ne sadrži menije?
Proporcija ekrana se ne može promeniti.	<ul style="list-style-type: none">Možete da reprodukujete 16:9 DVD diskove u 16:9 WIDE modu, 4:3 LETTER BOX modu ili 4:3 PAN SCAN modu, ali se 4:3 DVD diskovi mogu videti samo u proporciji 4:3. Pogledajte omotnicu DVD diska, a zatim izaberite odgovarajuću funkciju.
<ul style="list-style-type: none">Glavna jedinica ne radi. (Primer: Napajanje se isključuje ili se čuje čudan šum.)DVD plejer ne radi normalno.	<ul style="list-style-type: none">Isključite napajanje i držite pritisnut taster STOP (■) na daljinskom upravljaču duže od 5 sekundi. <p>Upotrebom funkcije RESET brišaće se sve sačuvane postavke. Nemojte ovo koristiti osim ako nije neophodno.</p>
Zaboravljena je lozinka za nivo rejtinga.	<ul style="list-style-type: none">Dok na displeju glavne jedinice stoji poruka “NO DISC”, držite pritisnut taster STOP (■) na glavnoj jedinici duže od 5 sekundi. Na displeju se prikazuje “INITIAL”, a sve postavke će biti vraćene na unapred zadate vrednosti.Pritisnite taster POWER. <p>Upotrebom funkcije RESET brišaće se sve sačuvane postavke. Nemojte ovo koristiti osim ako nije neophodno.</p>
Nije moguć prijem radio emisija.	<ul style="list-style-type: none">Da li je antena pravilno povezana?Ako je ulazni signal antene slab, instalirajte spoljnu FM antenu u području dobrog prijema.

proizvodi koji podržavaju opciju usb hosta

DIGITALNA KAMERA

Proizvod	Kompanija	Tip	Proizvod	Kompanija	Tip
Finepix-A340	Fuji	Digitalna kamera	U300	Olympus	Digitalna kamera
Finepix-F810	Fuji	Digitalna kamera	X-350	Olympus	Digitalna kamera
Finepix-F610	Fuji	Digitalna kamera	C-760	Olympus	Digitalna kamera
Finepix-f450	Fuji	Digitalna kamera	C-5060	Olympus	Digitalna kamera
Finepix S7000	Fuji	Digitalna kamera	X1	Olympus	Digitalna kamera
Finepix A310	Fuji	Digitalna kamera	U-mini	Olympus	Digitalna kamera
KD-310Z	Konica	Digitalna kamera	Lumix-FZ20	Panasonic	Digitalna kamera
Finecam SL300R	Kyocera	Digitalna kamera	DMC-FX7GD	Panasonic	Digitalna kamera
Finecam SL400R	Kyocera	Digitalna kamera	Lumix LC33	Panasonic	Digitalna kamera
Finecam S5R	Kyocera	Digitalna kamera	LUMIX DMC-F1	Panasonic	Digitalna kamera
Finecam Xt	Kyocera	Digitalna kamera	Optio-S40	Pentax	Digitalna kamera
Dimage-Z1	Minolta	Digitalna kamera	Optio-S50	Pentax	Digitalna kamera
Dimage-Z1	Minolta	Digitalna kamera	Optio 33LF	Pentax	Digitalna kamera
Dimage X21	Minolta	Digitalna kamera	Optio MX	Pentax	Digitalna kamera
Coolpix4200	Nikon	Digitalna kamera	Digimax-420	Samsung	Digitalna kamera
Coolpix4300	Nikon	Digitalna kamera	Digimax-400	Samsung	Digitalna kamera
Coolpix 2200	Nikon	Digitalna kamera	Sora PDR-T30	Toshiba	Digitalna kamera
Coolpix 3500	Nikon	Digitalna kamera	Coolpix 5900	Nikon	Digitalna kamera
Coolpix 3700	Nikon	Digitalna kamera	Coolpix S1	Nikon	Digitalna kamera
Coolpix 4100	Nikon	Digitalna kamera	Coolpix 7600	Nikon	Digitalna kamera
Coolpix 5200	Nikon	Digitalna kamera	DMC-FX7	Panasonic	Digitalna kamera
Stylus 410 digital	Olympus	Digitalna kamera	Dimage Xt	Minolta	Digitalna kamera
300-digital	Olympus	Digitalna kamera	AZ-1	Olympus	Digitalna kamera
300-digital	Olympus	Digitalna kamera			

USB FLASH DISK

Proizvod	Kompanija	Tip	Proizvod	Kompanija	Tip
Cruzer Micro	Sandisk	USB 2.0 USB Flash Drive 128M	XTICK	LG	USB 2.0 128M
Cruzer Mini	Sandisk	USB 2.0 128M	Micro Mini	lomega	USB 2.0 128M
Cruzer Mini	Sandisk	USB 2.0 128M	iFlash	Imation	USB 2.0 64M
SONY Micro Vault	Sony	USB 2.0 64MB	LG	XTICK(M)	USB 2.0 64M
FLEX DRIVE	Serotech	USB 2.0 32MB	RiDATA	EZDrive	USB 2.0 64M
AnyDrive	A.L tech	USB 2.0 128MB			

MP3 PLEJER

Proizvod	Kompanija	Tip	Proizvod	Kompanija	Tip
Creative MuVo NX128M	Creative	128 MB MP3 plejer	YP-780	Samsung	MP3 plejer
Iriver H320	Iriver	20G HDD MP3 plejer	YP-35	Samsung	MP3 plejer
YH-920	Samsung	20G HDD MP3 plejer	YP-55	Samsung	MP3 plejer
YP-T7	Samsung	MP3 plejer	iAUDIO U2	Cowon	MP3 plejer
YP-MT6	Samsung	MP3 plejer	iAUDIO G3	Cowon	MP3 plejer
YP-T6	Samsung	MP3 plejer	iAudio M3	Cowon	HDD MP3 plejer
YP-53	Samsung	MP3 plejer	SI-M500L	Sharp	256MB MP3 plejer
YP-ST5	Samsung	MP3 plejer	H10	Iriver	MP3 plejer
YP-T5	Samsung	MP3 plejer	YP-T5 VB	Samsung	MP3 plejer
YP-60	Samsung	MP3 plejer	YP-53	Samsung	256MB MP3 plejer

MERE OPREZA PRI RUKOVANJU I ČUVANJU DISKOVA

Male ogrebotine na disku mogu smanjiti kvalitet zvuka ili slike ili prouzrokovati preskakanje. Posebno pazite da ne izgrebete diskove kada rukujete sa njima.

Rukovanje diskovima

Ne dodirujte stanu diska koja se reprodukuje.
Disk držite za ivice tako da prsti ne dodiruju površnu.
Ne lepite papir ili traku na disk.

Čuvanje diska

Ne čuvajte na direktnoj sunčevoj svetlosti	Čuvajte u hladnom provetrenom prostoru	Čuvajte u čistom zaštitnom omotu. Čuvajte u verikalnom položaju.

-
- Ne dozvolite da se diskovi uprljaju.
 - Ne stavljajte napukle ili izgrebane diskove.

Rukovanje i čuvanje diskova

Ako na površini diska postoje otisci prstiju ili prljavština, očistite ga blagom sapunicom i obrišite mekom tkaninom.

- Prilikom čišćenja nežno brišite od centra ka spoljnom obodu diska

-
- Kondenzacija se može stvoriti ako topli vazduh dođe u kontakt sa hladnim delovima u plejeru. Kada se stvori kondenzacija u plejeru, plejer možda neće ispravno funkcionisati. Ako se to desi, izvadite disk i ostavite plejer na 1 ili 2 sata sa uključenim napajanjem.

SPECIFIKACIJE

Opšte	Potrošnja struje	55 W	
	Težina	4,0 kg	
	Dimenzije	470 (Š) x 196 (V) x 116 (D) mm	
	Opseg radnih temperatura	+5°C do +35°C	
	Radni opseg vlažnosti vazduha	10 % do 75 %	
Disk	DVD (Digital Versatile Disc)	Brzina čitanja : 3.49 ~ 4.06 m/s Približno vreme reprodukcije (jednostrani, jednoslojni diskovi) : 135 min.	
	CD : 12 cm (KOMPAKT DISK)	Brzina čitanja : 4.8 ~ 5.6 m/s Maks. vreme reprodukcije : 74 min.	
	CD : 8 cm (KOMPAKT DISK)	Brzina čitanja : 4.8 ~ 5.6 m/s Maks. vreme reprodukcije : 20 min.	
Video izlaz	Kompozitni video signal	1.0 Vp-p (75 Ω opterećenje)	
	Komponentni video signal	Y : 1.0 Vp-p (75 Ω opterećenje)	
		P _R : 0.70 Vp-p (75 Ω opterećenje)	
		P _B : 0.70 Vp-p (75 Ω opterećenje)	
	HDMI	Impedansa: 85~115Ω	
Pojačalo	Prednji zvučnik, izlaz	100W x 2(3Ω)	
	Centralni zvučnik, izlaz	100W(3Ω)	
	Zadnji zvučnik, izlaz	100W x 2(3Ω)	
	Subwoofer zvučnik, izlaz	100W(3Ω)	
	Frekventni opseg	20Hz~20KHz	
	Odnos signal/šum	70dB	
	Odvajanje kanala	60dB	
	Ulazna osetljivost	(AUX)400mV	
Zvučnik	Sistem zvučnika	5.1-kanalni sistem zvučnika	
	Impedansa	Prednji/Centar/Zadnji	Subwoofer
	Frekventni opseg	3 Ω	3 Ω
	Nivo zvučnog pritiska na izlazu	135Hz~20KHz	35Hz~160Hz
	Nominalni ulaz	86dB	86dB
	Maksimalni ulaz	100W	100W
		200W	200W
	Dimenzije (Š x V x D)	Prednji/Zadnji : 108x246x218 mm	
		Centralni : 376x83.5x142 mm	
		Subwoofer : 180x389x396 mm	
	Težina	Prednji : 1.1 kg, Zadnji : 0,95 kg	
		Centralni : 1.2 kg, Subwoofer : 6,4 kg	

*: Nominalne specifikacije

- Samsung Electronics Co., Ltd zadržava pravo da promeni specifikacije bez prethodne najave.
- Težina i dimenzije su približne.

Contact SAMSUNG WORLD WIDE

If you have any questions or comments relating to Samsung products, please contact the SAMSUNG customer care center.

Kontaktirajte SAMSUNG WORLD WIDE

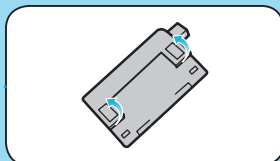
Ako imate bilo kakva pitanja ili komentare u vezi Samsung proizvoda, molimo da kontaktirate SAMSUNG centar za podršku kupcima.

Region	Zemlja	Centar za podršku kupcima ☎	Internet lokacija
North America	CANADA	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ca
	MEXICO	01-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
	U.S.A	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
Latin America	ARGENTINE	0800-333-3733	www.samsung.com/ar
	BRAZIL	0800-124-421 , 4004-0000	www.samsung.com
	CHILE	800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/cl
	NICARAGUA	00-1800-5077267	
	HONDURAS	800-7919267	
	COSTA RICA	0-800-507-7267	www.samsung.com/latin
	ECUADOR	1-800-10-7267	www.samsung.com/latin
	EL SALVADOR	800-6225	www.samsung.com/latin
	GUATEMALA	1-800-299-0013	www.samsung.com/latin
	JAMAICA	1-800-234-7267	www.samsung.com/latin
	PANAMA	800-7267	www.samsung.com/latin
	PUERTO RICO	1-800-682-3180	www.samsung.com/latin
	REP. DOMINICA	1-800-751-2676	www.samsung.com/latin
	TRINIDAD & TOBAGO	1-800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/latin
	VENEZUELA	0-800-100-5303	www.samsung.com/latin
	COLOMBIA	01-8000112112	www.samsung.com.co
Europe	BELGIUM	0032 (0)2 201 24 18	www.samsung.com/be
	CZECH REPUBLIC	844 000 844 Distributor pro Českou republiku: Samsung Zrt., česká organizační složka Vyskočilova 4, 14000 Praha 4	www.samsung.com/cz
	DENMARK	70 70 19 70	www.samsung.com/dk
	FINLAND	030-6227 515	www.samsung.com/fi
	FRANCE	3260 SAMSUNG (€ 0,15/Min), 08 25 08 65 65 (€ 0,15/Min)	www.samsung.com
	GERMANY	01805 - SAMSUNG(726-7864) (€ 0,14/Min)	www.samsung.com
	HUNGARY	06-80-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
	ITALIA	800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
	LUXEMBURG	0035 (0)2 261 03 710	www.samsung.com/be
	NETHERLANDS	0900-SAMSUNG(726-7864) (€ 0,10/Min)	www.samsung.com/nl
	NORWAY	815-56 480	www.samsung.com/no
	POLAND	0 801 801 881 , 022-607-93-33	www.samsung.com/pl
	PORTUGAL	80820-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/pt
	SLOVAKIA	0800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/sk
	SPAIN	902 10 11 30	www.samsung.com
	SWEDEN	0771-400 200	www.samsung.com/se
	U.K	0845 SAMSUNG (7267864)	www.samsung.com
	EIRE	0818 717 100	www.samsung.com/ie
	AUSTRIA	0800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/at
	SWITZERLAND	0800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ch
CIS	RUSSIA	8-800-555-55-55	www.samsung.com
	KAZAHSTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.kz
	UZBEKISTAN	8-10-800-500-55-500	www.samsung.uz
	KYRGYZSTAN	00-800-500-55-500	
	TADJIKISTAN	8-10-800-500-55-500	
	UKRAINE	8-800-502-0000	www.samsung.com
	LITHUANIA	8-800-77777	www.samsung.lt
	LATVIA	800-7267	www.samsung.com/lv
	ESTONIA	800-7267	www.samsung.ee
	AUSTRALIA	1300 362 603	www.samsung.com
Asia Pacific	NEW ZEALAND	0800SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/nz
	CHINA	800-810-5858 , 010-6475 1880	www.samsung.com
	HONG KONG	3698-4698	www.samsung.com/hk
	INDIA	3030 8282 , 1800 110011	www.samsung.com
	INDONESIA	0800-112-8888	www.samsung.com
	JAPAN	0120-327-527	www.samsung.com/jp
	MALAYSIA	1800-88-9999	www.samsung.com/my
	PHILIPPINES	1800-10-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com/ph
	SINGAPORE	1800-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
	THAILAND	1800-29-3232 , 02-689-3232	www.samsung.com
	TAIWAN	0800-329-999	www.samsung.com/tw
	VIETNAM	1 800 588 889	www.samsung.com
Middle East & Africa	TURKEY	444 77 11	www.samsung.com
	SOUTH AFRICA	0860-SAMSUNG(726-7864)	www.samsung.com
	U.A.E	800-SAMSUNG (726-7864), 8000-4726	www.samsung.com

Pre korišćenja kablova za zvučnike

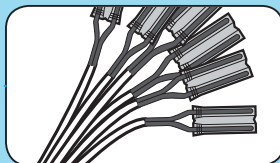
1

Izvucite pločicu za učvršćivanje sa torusnog feritnog jezgra da biste ga otvorili.



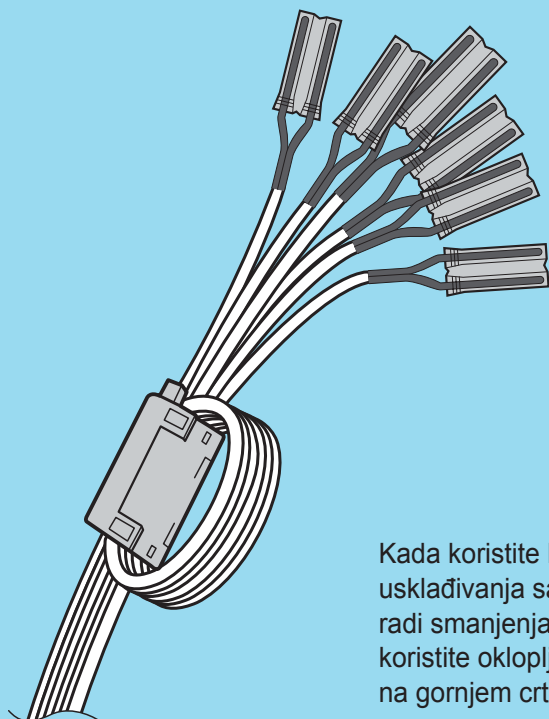
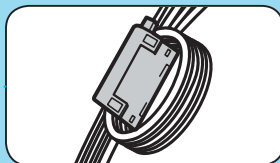
2

Namotajte kablove za zvučnike.



3

Umetnite torusno feritno jezgro kao na slici i pritisnite tako da klikne.



Kada koristite kablove za zvučnike, radi usklađivanja sa CE EMC smernicama i radi smanjenja mogućeg štetnog ometanja, koristite oklopljeno torusno feritno jezgro, kao na gornjem crtežu.